



**DIFFUSIONE SONORA  
HOME & PUBLIC ADDRESS  
2020**

**TECNOSOUND®**  
American audio system



RTS è un'azienda specializzata nella realizzazione di sistemi professionali di diffusione sonora fondata nel 2009 dalla collaborazione di esperti e qualificati professionisti del settore dell'audio. Un'esperienza trentennale ha permesso di sviluppare capacità e competenze che hanno reso possibile la progettazione di singoli prodotti altamente professionali e soluzioni complete che soddisfano ogni necessità di amplificazione ad indirizzo residenziale, home e pubblico: piccoli ambienti, bar, hotel, sale congressuali, scuole, teatri, centri commerciali, ospedali, strutture sportive, resort... RTS progetta, produce e distribuisce sul mercato nazionale sistemi che assicurano un binomio di qualità ed affidabilità nel tempo grazie all'esclusiva tecnologia Hybritec DCS (DUAL COIL SYSTEM) ideata da un team di professionisti altamente specializzati che permettono all'azienda di offrire costantemente un ampio catalogo di prodotti all'avanguardia. I legami con partner internazionali come Tecnosound (Illinois) e Tecnosound (HK) hanno concentrato l'attenzione dell'azienda sulla diffusione sonora non invasiva nell'ambiente, da qui la nascita del primo stereo da incasso per scatola 503 insieme ad altri prodotti specifici di questa linea orientati a soddisfare l'esigenza di piccoli e medi sistemi. Le attività di ricerca e sviluppo sono una leva strategica fondamentale dell'azienda in cui investe notevoli risorse umane, tecniche e finanziarie al fine di ampliare la gamma dei prodotti e sviluppare nuove soluzioni per i sistemi RTS. Lo sviluppo e la realizzazione dei prodotti avvengono nella sede produttiva italiana, dove l'azienda ha un efficiente centro di assistenza pre e post vendita al fine di garantire ai propri clienti il miglior supporto tecnico. L'azienda gode di un'ampia e consolidata rete di distribuzione sul territorio nazionale costituita da uffici tecnici regionali con funzione di assistenza tecnica e commerciale.

ANCHE APPRODO THALASSO SPA  
ED IL CASTELLO DI CASTELLABATE  
HANNO SCELTO DIFFUSIONE SONORA RTS

  
**Benvenuti  
al  
SUD**

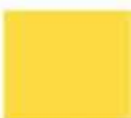








# INDICE

<b>MY HOUSE 700</b>	<b>9</b>	
TS-711	9	
TS-710	10	
TS-709	11	
CENTRALI AUDIO Serie Bicolor	12	
AMPLIFICATORI INCASSO 700	13	
ALIMENTATORI AUDIO DEDICATI	14	
COMANDI CENTRALI MY HOUSE PER TS-711, TS-710 E TS-709	15	
COMANDI A DISTANZA PER CENTRALI BICOLOR	16	
ACCESSORI MY HOUSE	17	
TS-701A	18	
REGOLATORI DI VOLUME	19	
REGOLATORI DI VOLUME Serie Bicolor	20	
REGOLATORI DI VOLUME STEREO/SEGNALE MONO/SEGNALE STEREO	21	
DIFFUSORI HIBRYTEC DUAL COIL 23/50 OHM	22	
KIT MY HOUSE	28	
<b>PUBLIC ADDRESS</b>	<b>31</b>	
DIFFUSORI	31	
SORGENTI SONORE	34	
AMPLIFICATORI	35	
AMPLIFICATORI SERIE FAST	36	
CENTRALI AMPLIFICATORI MIXER	37	
ARMADI AUDIO RACK 19 POLLICI	39	
CENTRALI DIGITALI DI EVACUAZIONE VOCALE	40	
CONFERENZA	42	
BASI MICROFONICHE	43	
<b>ESEMPI CONFIGURAZIONI MY HOUSE</b>	<b>45</b>	
<b>SCHEMI</b>	<b>52</b>	
<b>AMPLIFICAZIONE INDUSTRIALE EVACUAZIONE</b> Specifiche	<b>77</b>	

## PRODOTTI BLUETOOTH

	<b>TS-730BT</b>	<b>AMPLIFICATORE BLUETOOTH STEREO DA INCASSO 30+30 WATT RMS</b>	€ 169,00
		Bluetooth classe 5.0, riproduzione musicale da smartphone e dispositivi bluetooth, ingresso ausiliare stereo per sorgenti musicali esterne, contenitore 75x38x21mm che monta su scatola 503 e di derivazione. Supporta 2 diffusori a canale da 8 ohm o 8+8 diffusori Hibrytec 23/32 ohm. In dotazione alimentatore 220V 2A.	
	<b>TS-783BT</b>	<b>DIFFUSORE CONTROSOFFITTA BLUETOOTH 30 WATT 2 VIE HI-FI</b>	€ 295,00
		Diffusore bianco con foro installazione 180mm e profondità 90mm, uscita amplificata canale Left per altoparlanti 8 ohm e hibrytec 16/32 ohm (TS-783). Bluetooth classe 5.0 e alimentatore a spina 220V in dotazione.	
	<b>TS-DR230BT</b>	<b>DIFFUSORE CONTROSOFFITTA BLUETOOTH 50 WATT 2 VIE HI-FI</b>	€ 375,00
		Diffusore bianco con foro installazione 230mm e profondità 177mm, uscita amplificata canale Left per altoparlanti 8 ohm e hibrytec 16/32 ohm (TS-785). Bluetooth classe 5.0 e alimentatore a spina 220V in dotazione.	
	<b>TS-780/3BT</b>	<b>DIFFUSORE CASSA ACUSTICA A PARETE BLUETOOTH 30 WATT 2 VIE HI-FI</b>	€ 320,00
		Diffusore bianco con uscita amplificata canale Left per altoparlanti 8 ohm e hibrytec 16/32 ohm (TS-780/30). Bluetooth classe 5.0 e alimentatore a spina 220V in dotazione. Corpo abs con staffa e griglia metallica.	
	<b>TS-780/5BT</b>	<b>DIFFUSORE CASSA ACUSTICA A PARETE BLUETOOTH 50 WATT 2 VIE HI-FI AMPERE</b>	€ 350,00
		Diffusore bianco con uscita amplificata canale Left per altoparlanti 8 ohm e hibrytec 16/32 ohm (TS-780/50). Bluetooth classe 5.0 e alimentatore a spina 220V in dotazione. Corpo abs con staffa e griglia metallica.	



*Connetti un dispositivo bluetooth  
e ascolta la tua musica*

# TS-711

*Connetti  
un dispositivo  
bluetooth  
e ascolta  
la tua musica*



*new*



INCASSO SCATOLA 503

CENTRALE STEREO DA INCASSO 50+50 WATT  
CON RADIO FM, BLUETOOTH, LETTORE MP3 USB/SDHC,  
INGRESSO AUSILIARE, DISPLAY LIRICO BLU, TELECOMANDO E  
ALIMENTATORE AUDIO IN DOTAZIONE.

## PLACCA E SUPPORTO MULTIPLACCA

Amplificazione sonora di eccellente qualità e ampia varietà di applicazioni.

### Specifiche tecniche:

- Display LCD Lirico a colore
- Sintonizzatore FM, 100 stazioni autoricerca e memorizzazione
- Bluetooth integrato
- Lettore USB, SDHC
- Ingresso ausiliare stereo
- Telecomando infrarossi
- Monta su scatola 503
- Fornita completa di placca
- Amplificatore uscita 50+50 watt rms
- Controllo remoto a 2 fili, supporta cambio sorgente, stazione e volume
- Accensione, spegnimento On/Off da remoto (cambiostazione)
- Supporto multiplacca (8 tipi di placca)
- Distorsione 0,1%  
rispo. freq. 20-20.00
- Alimentazione 16/20 volt  
cc.3 ampere
- Protezione da inversione di polarità



## TS-711 *new*

### Centrale audio stereo 50+50 Watt rms da incasso

Centrale dotata di radio FM, bluetooth, usb, sdhc e aux in. Display LCD lirico, controllo remoto due fili (TS-700), autoricerca FM, cento stazioni radio memorizzabili, ingresso Aux per sorgente sonora esterna (TV) e supporto multi placca predisposto per placca Axolute, Living Light tonda/quadra, Matix, Eikon, Arkè e Domus. In dotazione alimentatore audio e telecomando. Modulo tre posti per scatola 503. Numero massimo di diffusori collegabili 14+14 Hibrytec 23/50 ohm. Ideale per impianti multiroom con musica indipendente o comune in ogni stanza. Dimensioni 120(L)x85(A)x52(L), peso 300gr.



TS-711/B



TS-711/N



TS-711/S

€ 480,00

#### Serie Axolute

TS-711/AB

TS-711/AN

TS-711/AS

#### In dotazione:



TS-741MH

Telecomando

Sistema infrarosso  
immune dai disturbi EMI



TS-716/6

Alimentatore Audio

16/20 Volt 6 Ampere



*Connetti  
un dispositivo  
bluetooth  
e ascolta  
la tua musica*

## TS-710

### Centrale audio stereo 30+30 Watt rms da incasso

Centrale dotata di radio FM, bluetooth, usb, sdhc e aux in. Display LCD lirico, controllo remoto due fili (TS-700), autoricerca FM, cento stazioni radio memorizzabili, ingresso Aux per sorgente sonora esterna (TV) e supporto multi placca predisposto per placca Axolute, Living Light tonda/quadra, Matix, Eikon, Arkè e Domus. In dotazione alimentatore audio e telecomando. Modulo tre posti per scatola 503. Numero massimo di diffusori collegabili 8+8 Hibrytec 23/50 ohm. Ideale per impianti multiroom con musica indipendente o comune in ogni stanza. Dimensioni 120(L)x85(A)x52(L), peso 300gr.

€ 380,00



TS-710/B



TS-710/N



TS-710/S

#### Serie Axolute

TS-710/AB

TS-710/AN

TS-710/AS

#### In dotazione:



TS-741MH

Telecomando

Sistema infrarosso  
immune dai disturbi EMI



TS-712/3

Alimentatore Audio

12 V CC 3 Ampere



*Connetti  
un dispositivo  
bluetooth  
e ascolta  
la tua musica*

## TS-709

### Centrale audio 20 Watt rms da incasso

Centrale dotata di radio FM, bluetooth, usb, sdhc e aux in. Display LCD lirico, controllo remoto due fili (TS-700), autoricerca FM, cento stazioni radio memorizzabili, ingresso Aux per sorgente sonora esterna (TV) e supporto multi placca predisposto per placca Axolute, Living Light tonda/quadra, Matix, Eikon, Arkè e Domus. In dotazione telecomando. Modulo tre posti per scatola 503. Numero massimo di diffusori collegabili 6 Hibrytec 23/50 ohm. Ideale per impianti multiroom con musica indipendente o comune in ogni stanza. Dimensioni 120(L)x85(A)x52(L), peso 300gr.



TS-709/B



TS-709/N



TS-709/S

€ 193,00

#### Serie Axolute

TS-709/AB

TS-709/AN

TS-709/AS

In dotazione:



TS-741MH

Telecomando

Sistema infrarosso  
immune dai disturbi EMI

Non in dotazione:



TS-712/3

Alimentatore Audio

12 V CC 3 Ampere



*Connetti  
un dispositivo  
bluetooth  
e ascolta  
la tua musica*

new

## CENTRALI AUDIO Serie Bicolor

Centrali audio con radio FM, bluetooth, usb, sdhc e aux in. Display LCD lirico, controllo remoto due fili (TS-700), autoricerca FM, cento stazioni radio memorizzabili, ingresso Aux per sorgente sonora esterna (TV) e supporto multi placca predisposto per placca Axolute, Living Light tonda/quadra, Matix, Eikon, Arkè e Domus. In dotazione telecomando. Modulo tre posti per scatola 503. Dimensioni 120(L)x85(A)x52(L), peso 300gr.

Placca bianca fondo silver



TS-709/BS 20 w.  
TS-710/BS 30+30 w.  
TS-711/BS 50+50 w.

Placca nera fondo bianco



TS-709/NB 20 w.  
TS-710/NB 30+30 w.  
TS-711/NB 50+50 w.

Placca silver fondo bianco



TS-709/SB 20 w.  
TS-710/SB 30+30 w.  
TS-711/SB 50+50 w.

TS-709 € 193,00  
TS-710 € 380,00  
TS-711 € 480,00

Placca bianca fondo nero



TS-709/BN 20 w.  
TS-710/BN 30+30 w.  
TS-711/BN 50+50 w.

Placca nera fondo silver



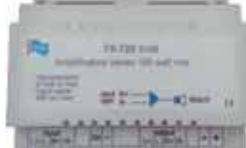
TS-709/NS 20 w.  
TS-710/NS 30+30 w.  
TS-711/NS 50+50 w.

Placca silver fondo nero



TS-709/SN 20 w.  
TS-710/SN 30+30 w.  
TS-711/SN 50+50 w.

## AMPLIFICATORI INCASSO 700

<p>TS-721V</p> 	<p><b>AMPLIFICATORE DA INCASSO 20 WATT RMS CON VOLUME ELETTRONICO UP/DOWN</b></p> <p>Uscite 4/8 ohm e alimentazione 16 Vcc. Contenitore ibox 75(L)x21(A)x38(P)mm installabile in scatole di derivazione e su barra DIN. Numero massimo di diffusori collegabili 6 Hibrytec da 23 watt 23/50 ohm. Alimentare con alimentatore audio dedicato TS-712/3. Peso 100gr.</p>	<p>€ 85,00</p>
<p>TS-723S</p> 	<p><b>AMPLIFICATORE STEREO DA INCASSO 30+30 WATT RMS</b></p> <p>Uscite 4/8 ohm e alimentazione 16 Vcc. Contenitore ibox 75(L)x21(A)x38(P)mm installabile in scatole di derivazione e quadro elettrico. Numero massimo di diffusori collegabili 8 + 8 Hibrytec da 23 watt 23/50 ohm. Alimentare con alimentatore audio dedicato TS-712/3. Peso 100gr.</p>	<p>€ 150,00</p>
<p><i>new</i></p> <p>TS-725S</p> 	<p><b>AMPLIFICATORE STEREO DA INCASSO 50+50 WATT RMS</b></p> <p>Uscite 4/8 ohm e alimentazione 16/18 Vcc. Contenitore ibox 75(L)x21(A)x38(P)mm installabile in scatole di derivazione e quadro elettrico. Numero massimo di diffusori collegabili 14 + 14 Hibrytec da 23 watt 23/50 ohm. Alimentare con alimentatore audio dedicato TS-716/6. Peso 100gr.</p>	<p>€ 170,00</p>
<p><i>new</i></p> <p>TS-725W</p> 	<p><b>AMPLIFICATORE INCASSO SUBWOOFER 80 WATT RMS</b></p> <p>Uscita 4/8 ohm e alimentazione 16 max 24V. Contenitore ibox 75(L)x21(A)x38(P)mm installabile in scatole di derivazione e quadro elettrico. Si usa con subwoofer passivo 4/8 ohm. Alimentare con TS-716/6.</p>	<p>€ 185,00</p>
<p>TS-7255 SDN</p> 	<p><b>AMPLIFICATORE DIN 100+100 WATT RMS</b></p> <p>Uscite 4/8 ohm e alimentazione 20 Vcc. Robusto amplificatore in contenitore 6 moduli DIN, installabile in scatola di derivazione e su barra DIN. Numero massimo di diffusori collegabili 12 Hibrytec da 23 watt 23/50 ohm. Dimensioni 107(L)x89(A)x65(P)mm, peso 150gr.</p>	<p>€ 190,00</p>
<p>TS-725 SUB</p> 	<p><b>AMPLIFICATORE DIN SUBWOOFER 100 WATT</b></p> <p>Alimentazione 20 Vcc, 6 moduli DIN, dimensioni 107(L)x89(A)x65(P)mm, peso 150gr.</p>	<p>€ 190,00</p>

## ALIMENTATORI AUDIO DEDICATI

<p>TS-712/3</p> 	<p><b>ALIMENTATORE AUDIO 12 VCC 3 AMPERE</b></p> <p>Basso ripple, ingresso 220 Volt, specifico per amplificatori e centraline audio My House. Contenitore metallico, installabile in scatola derivazione medio/grande. Protezione ultra fast da sovratensione, sovraccarico e con autoripristino. Alimenta max 3 unità. Conforme alle normative: CE,UL1012 ed EN55022. Dimensioni 86(L)x37(A)x58(P)mm, peso 150gr.</p>	<p>€ 45,00</p>
<p>TS-712/5</p> 	<p><b>ALIMENTATORE AUDIO 12 VCC 5 AMPERE</b></p> <p>Basso ripple, ingresso 220 Volt, specifico per amplificatori e centraline audio My House. Contenitore metallico, installabile in scatola derivazione medio/grande. Protezione ultra fast da sovratensione, sovraccarico e con autoripristino. Alimenta max 5 unità. Conforme alle normative:CE,UL1012 ed EN55022. Dimensioni 110(L)x35(A)x75(P)mm, peso 250gr.</p>	<p>€ 79,00</p>
<p>TS-716/6</p> <p><i>new</i></p> 	<p><b>ALIMENTATORE AUDIO DEDICATO 16/20 VOLT 6 AMPERE</b></p> <p>Contenitore schermato a basso rumore, monta in scatola di derivazione e quadro elettrico. Protezione ultrafast da sovratensioni e sovraccarico con ripristino automatico. Per amplificatori TS-725S, TS-725W e centrale audio TS-711. Conforme alle normative CE, UL1012, EN55022, ecc. Dimensioni 110(L)x35(A)x75(P)mm, peso 250gr.</p>	<p>€ 79,00</p>
<p>TS-724/D3</p> 	<p><b>ALIMENTATORE AUDIO DIN 24 VCC 3 AMPERE</b></p> <p>Basso ripple, ingresso 220 Volt, specifico per amplificatore audio Din TS-725/SDN. Contenitore Din 2 moduli, protezione ultra fast da sovratensione, sovraccarico con autoripristino. Conforme alle normative: CE,UL1012 ed EN55022. Dimensioni 90(L)x71(A)x60(P)mm, peso 150gr.</p>	<p>€ 98,00</p>
<p>TS-712/5DIN</p> 	<p><b>ALIMENTATORE AUDIO DIN 12 VCC 5</b></p> <p>Basso ripple, ingresso 220 Volt, specifico per amplificatori e centraline audio My House. Contenitore Din 4 moduli, protezione ultra fast da sovratensione, sovraccarico e con autoripristino. Alimenta max 5 unità. Conforme alle normative: CE,UL1012 ed EN55022. Dimensioni 90(L)x71(A)x60(P)mm, peso 300gr.</p>	<p>€ 135,00</p>

## COMANDI A DISTANZA PER CENTRALI TS-711 TS-710 TS-709

### TS-700 CAMBIOSTAZIONE PER CENTRALI AUDIO TS-711, TS-710 e TS-709

Controllo remoto a 2 fili per cambio sorgente, cambio volume, cambio brani e cambio stazioni FM. Si usa solo con centraline My House. Un modulo per scatola 503, fornibile per tutte le serie civili.

€ 55,00



TS-700/LG (*Living Light*)  
TS-700/AB (*Axolute bianco*)  
TS-700/MT (*Matix*)  
TS-700/PB (*Plana bianca*)  
TS-700/EB (*Eikon bianca*)  
TS-700/BB (*Blanc*)  
TS-700/DB (*Domus bianca*)  
TS-700/MB (*Mylos bianca*)  
TS-700/KB (*Arkè bianca*)  
TS-700/WB (*Now bianca*)



TS-700/SL (*Living International*)  
TS-700/AN (*Axolute nero*)  
TS-700/KN (*Arkè nera*)  
TS-700/EN (*Eikon nera*)  
TS-700/NO (*Noir nera*)  
TS-700/DN (*Domus nera*)  
TS-700/MN (*Mylos nera*)  
TS-700/WN (*Now nera*)



TS-700/LT (*Light Teck*)  
TS-700/AC (*Axolute chiaro*)  
TS-700/PS (*Plana silver*)  
TS-700/KS (*Arkè silver*)  
TS-700/DS (*Domus silver*)  
TS-700/MS (*Mylos*)  
TS-700/WSS (*Now sabbia*)

### TS-702 VOLUME ELETTRONICO 2 TASTI UP/DOWN

Regolazione volume up/down per amplificatore 20 watt TS-721V. Un modulo per scatola 503, fornibile per tutte le serie civili.

€ 35,00



TS-702/LG (*Living Light*)  
TS-702/AB (*Axolute bianco*)  
TS-702/MT (*Matix*)  
TS-702/PB (*Plana bianca*)  
TS-702/EB (*Eikon bianca*)  
TS-702/BB (*Blanc*)  
TS-702/DB (*Domus bianca*)  
TS-702/MB (*Mylos bianca*)  
TS-702/KB (*Arkè bianca*)  
TS-702/WB (*Now bianca*)



TS-702/SL (*Living International*)  
TS-702/AN (*Axolute nero*)  
TS-702/KN (*Arkè nera*)  
TS-702/EN (*Eikon nera*)  
TS-702/NO (*Noir nera*)  
TS-702/DN (*Domus nera*)  
TS-702/MN (*Mylos nera*)  
TS-702/WN (*Now nera*)



TS-702/LT (*Light Teck*)  
TS-702/AC (*Axolute chiaro*)  
TS-702/PS (*Plana silver*)  
TS-702/KS (*Arkè silver*)  
TS-702/DS (*Domus silver*)  
TS-702/MS (*Mylos*)  
TS-702/WSS (*Now sabbia*)

## COMANDI A DISTANZA PER CENTRALI Serie Bicolor



**TS-700** CAMBIOSTAZIONE PER CENTRALI AUDIO  
TS-711, TS-710 e TS-709

Controllo remoto a 2 fili per cambio sorgente, cambio volume, cambio brani e cambio stazioni FM. Si usa solo con centraline My House. Un modulo per scatola 503, fornibile per tutte le serie civili.

€ 55,00

Copriforo bianco  
con tasti silver



TS-700/LGS (*Living Light*)  
TS-700/ABS (*Axolute bianco*)  
TS-700/MTS (*Matix*)  
TS-700/PBS (*Plana bianca*)  
TS-700/EBS (*Eikon bianca*)  
TS-700/BBS (*Blanc*)  
TS-700/DBS (*Domus bianca*)  
TS-700/MBS (*Mylos bianca*)  
TS-700/KBS (*Arkè bianca*)

Copriforo nero  
con tasti bianchi



TS-700/SLB (*Living International*)  
TS-700/ANB (*Axolute nero*)  
TS-700/KNB (*Arkè nera*)  
TS-700/ENB (*Eikon nera*)  
TS-700/NOB (*Noir nera*)  
TS-700/DNB (*Domus nera*)  
TS-700/MNB (*Mylos nera*)

Copriforo silver  
con tasti bianchi



TS-700/LTB (*Light Teck*)  
TS-700/ACB (*Axolute chiaro*)  
TS-700/PSB (*Plana silver*)  
TS-700/KSB (*Arkè silver*)  
TS-700/DSB (*Domus silver*)  
TS-700/MSB (*Mylos*)

Copriforo bianco  
con tasti neri



TS-700/LGN (*Living Light*)  
TS-700/ABN (*Axolute bianco*)  
TS-700/MTN (*Matix*)  
TS-700/PBN (*Plana bianca*)  
TS-700/EBN (*Eikon bianca*)  
TS-700/BBN (*Blanc*)  
TS-700/DBN (*Domus bianca*)  
TS-700/MBN (*Mylos bianca*)  
TS-700/KBN (*Arkè bianca*)

Copriforo nero  
con tasti silver



TS-700/SLS (*Living International*)  
TS-700/ANS (*Axolute nero*)  
TS-700/KNS (*Arkè nera*)  
TS-700/ENS (*Eikon nera*)  
TS-700/NOS (*Noir nera*)  
TS-700/DNS (*Domus nera*)  
TS-700/MNS (*Mylos nera*)

Copriforo silver  
con tasti neri



TS-700/LTN (*Light Teck*)  
TS-700/ACN (*Axolute chiaro*)  
TS-700/PSN (*Plana silver*)  
TS-700/KSN (*Arkè silver*)  
TS-700/DSN (*Domus silver*)  
TS-700/MSN (*Mylos*)

## ACCESSORI MY HOUSE

<p>TS-741MH</p> 	<p><b>TELECOMANDO SUPPLEMENTARE PER CENTRALI AUDIO MY HOUSE (TS-709/TS-710/TS-711).</b></p> <p>Sistema infrarosso immune dai disturbi EMI, fornito completo di batteria. Dimensioni 40(L)x5(A)x85(P)mm, peso 50gr.</p>	<p>€ 34,00</p>
<p>TS-SDHC/4</p> 	<p><b>SCHEDA MEMORY CARD SDHC 4GB PER MUSICA CONTINUA</b></p> <p>Memorizzazione e riproduzione di file musicali MP3 di alta qualità, classe 4 ed alta velocità 2.0, compatibile con centrali audio My House TS-709 / TS-710 / TS-711 ecc.</p>	<p>€ 23,00</p>
<p>TS-701M</p> 	<p><b>MODULO PREAMPLIFICATORE MICROFONICO</b></p> <p>Collega base microfonica TS-BM271 a centrali audio TS-709, TS-710, TS-711, amplificatori incasso TS-721V e TS723S. Alimentazione 12 V, un modulo scatola 503. Fornibile per tutte le serie civili.</p>	<p>€ 58,00</p>
<p>TS-701S/-</p> 	<p><b>MODULO SELETORE DUE SORGENTI SONORE FISSE</b></p> <p>Un modulo per scatola 503, fornibile per tutte le serie civili. Confezione 2 pezzi.</p>	<p>€ 35,00</p>
<p>TS-701W/-</p> 	<p><b>MODULO PRESA SUBWOOFER</b></p> <p>Un modulo per scatola 503, fornibile per tutte le serie civili.</p>	<p>€ 35,00</p>
<p>TS-740</p> 	<p><b>RICEVITORE BLUETOOTH 4.0 PER CENTRALI AUDIO TS-MA120UF/TS-MA205UF/TS-MA320UF</b></p> <p>Classe 2.1+ EDR, portata massima in aria libera 15m. Collegamento wireless con smartphone, tablet, PC e TV.</p>	<p>€ 45,00</p>
<p>TS-FM-GP</p> 	<p><b>ANTENNA RICEZIONE FM 88-108Mz DA PALO</b></p> <p>Ground-Plane omnidirezionale ad alto guadagno con polarizzazione verticale, materiale alluminio anticorrosione e fornita di staffa. Dimensioni 780(A)x710(D)mm, peso 650gr.</p>	<p>€ 45,00</p>

## ACCESSORI MY HOUSE

### TS-701A MODULO PRESA DUE INGRESSI AUDIO (MOBILE / FISSO)

Indicato per connettere TV, Tablet, Smartphone, PC, ecc. alle centrali audio My House TS-709/TS-710/TS711 e amplificatori audio serie 700. Un modulo per scatola 503, fornibile per tutte le serie civili.



TS-701A/AB (*Axolute bianca*)

TS-701A/LG (*Living Light*)

TS-701A/MT (*Matix*)

TS-701A/PB (*Plana bianca*)

TS-701A/EB (*Eikon bianca*)

TS-701A/BB (*Blanc*)

TS-701A/DB (*Domus bianca*)

TS-701A/MB (*Mylos bianca*)

TS-701A/KB (*Arkè bianca*)

TS-701A/WB (*Now bianca*)

TS-701A/AN (*Axolute nera*)

TS-701A/SL (*Living International*)

TS-701A/KN (*Arkè nera*)

TS-701A/EN (*Eikon nera*)

TS-701/NO (*Noir nera*)

TS-701A/DN (*Domus nera*)

TS-701A/MN (*Mylos nera*)

TS-701A/WN (*Now nera*)

TS-701A/AC (*Axolute silver*)

TS-701A/LT (*Light Teck*)

TS-701A/PS (*Plana silver*)

TS-701A/KS (*Arkè silver*)

TS-701A/DS (*Domus silver*)

TS-701A/MS (*Mylos*)

TS-701A/WSS (*Now sabbia*)

€ 40,00

## REGOLATORI DI VOLUME

### TS-703

### REGOLATORE VOLUME DI POTENZA

Un modulo per scatola 503, pilota massimo 3 diffusori Hibrytec (23/50 ohm), ottimizzato per diffusori Tecnosound.



TS-703/AB (Axolute bianca)

TS-703/AN (Axolute nera)

TS-703/AC (Axolute silver)

TS-703/WB (Now bianca)

TS-703/WN (Now nera)

TS-703/WSS (Now sabbia)

€ 32,00

TS-703/LG (Living Light)

TS-703/SL (Living International)

TS-703/LT (Light Teck)

TS-703/MT (Matix)

TS-703/KN (Arkè nera)

TS-703/PS (Plana silver)

TS-703/PB (Plana bianca)

TS-703/EN (Eikon nera)

TS-703/KS (Arkè silver)

TS-703/EB (Eikon bianca)

TS-703/NO (Noir nera)

TS-703/DS (Domus silver)

TS-703/BB (Blanc)

TS-703/DN (Domus nera)

TS-703/MS (Mylos)

TS-703/DB (Domus bianca)

TS-703/MN (Mylos nera)

TS-703/MB (Mylos bianca)

TS-703/KB (Arkè bianca)

€ 28,00

## REGOLATORI DI VOLUME Serie Bicolor


**TS-703**
**REGOLATORE VOLUME DI POTENZA**

Un modulo per scatola 503, pilota massimo 3 diffusori Hibrytec (23/50 ohm), ottimizzato per diffusori Tecnosound.

Copriforo bianco  
con manopola silver



TS-703/LGS (*Living Light*)  
TS-703/MTS (*Matix*)  
TS-703/PBS (*Plana bianca*)  
TS-703/EBS (*Eikon bianca*)  
TS-703/BBS (*Blanc*)  
TS-703/DBS (*Domus bianca*)  
TS-703/MBS (*Mylos bianca*)  
TS-703/KBS (*Arkè bianca*)

Copriforo nero  
con manopola bianca



TS-703/SLB (*Living International*)  
TS-703/KNB (*Arkè nera*)  
TS-703/ENB (*Eikon nera*)  
TS-703/NOB (*Noir nera*)  
TS-703/DNB (*Domus nera*)  
TS-703/MNB (*Mylos nera*)

Copriforo silver  
con manopola bianca



TS-703/LTB (*Light Teck*)  
TS-703/PSB (*Plana silver*)  
TS-703/KSB (*Arkè silver*)  
TS-703/DSB (*Domus silver*)  
TS-703/MSB (*Mylos*)

Copriforo bianco  
con manopola nera



TS-703/LGN (*Living Light*)  
TS-703/MTN (*Matix*)  
TS-703/PBN (*Plana bianca*)  
TS-703/EBN (*Eikon bianca*)  
TS-703/BBN (*Blanc*)  
TS-703/DBN (*Domus bianca*)  
TS-703/MBN (*Mylos bianca*)  
TS-703/KBN (*Arkè bianca*)

Copriforo nero  
con manopola silver



TS-703/SLS (*Living International*)  
TS-703/KNS (*Arkè nera*)  
TS-703/ENS (*Eikon nera*)  
TS-703/NOS (*Noir nera*)  
TS-703/DNS (*Domus nera*)  
TS-703/MNS (*Mylos nera*)

Copriforo silver  
con manopola nera



TS-703/LTN (*Light Teck*)  
TS-703/PSN (*Plana silver*)  
TS-703/KSN (*Arkè silver*)  
TS-703/DSN (*Domus silver*)  
TS-703/MSN (*Mylos*)

€ 28,00

## REGOLATORI DI VOLUME STEREO

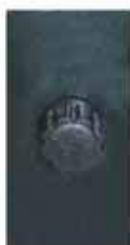

**TS-703S**

Un modulo in scatola 503, regola contemporaneamente canale destro e sinistro, disponibile per tutte le serie civili.

€ 49,00



TS-703S/LG (*Living Light*)  
 TS-703S/MT (*Matix*)  
 TS-703S/PB (*Plana bianca*)  
 TS-703S/EB (*Eikon bianca*)  
 TS-703S/BB (*Blanc*)  
 TS-703S/DB (*Domus bianca*)  
 TS-703S/MB (*Mylos bianca*)  
 TS-703S/KB (*Arkè bianca*)  
 TS-703S/AB (*Axolute bianca*)  
 TS-703S/WB (*Now bianca*)



TS-703S/SL (*Living Inter.*)  
 TS-703S/KN (*Arkè nera*)  
 TS-703S/EN (*Eikon nera*)  
 TS-703S/NO (*Nair nera*)  
 TS-703S/DN (*Domus nera*)  
 TS-703S/MN (*Mylos nera*)  
 TS-703S/AN (*Axolute nera*)  
 TS-703S/WN (*Now nera*)



TS-703S/LT (*Light Teck*)  
 TS-703S/PS (*Plana silver*)  
 TS-703S/KS (*Arkè silver*)  
 TS-703S/DS (*Domus silver*)  
 TS-703S/MS (*Mylos*)  
 TS-703S/AS (*Axolute silver*)  
 TS-703S/WSS (*Now sabbia*)

## REGOLATORI DI SEGNALE MONO


**TS-703SM**

Un modulo in scatola 503, regola il segnale in ingresso degli amplificatori. Disponibili per tutte le serie civili.

€ 49,00



TS-703SM/LG (*Living Light*)  
 TS-703SM/MT (*Matix*)  
 TS-703SM/PB (*Plana bianca*)  
 TS-703SM/EB (*Eikon bianca*)  
 TS-703SM/BB (*Blanc*)  
 TS-703SM/DB (*Domus bianca*)  
 TS-703SM/MB (*Mylos bianca*)  
 TS-703SM/KB (*Arkè bianca*)  
 TS-703SM/AB (*Axolute bianca*)  
 TS-703SM/WB (*Now bianca*)



TS-703SM/SL (*Living Inter.*)  
 TS-703SM/KN (*Arkè nera*)  
 TS-703SM/EN (*Eikon nera*)  
 TS-703SM/NO (*Nair nera*)  
 TS-703SM/DN (*Domus nera*)  
 TS-703SM/MN (*Mylos nera*)  
 TS-703SM/AN (*Axolute nera*)  
 TS-703SM/WN (*Now nera*)



TS-703SM/LT (*Light Teck*)  
 TS-703SM/PS (*Plana silver*)  
 TS-703SM/KS (*Arkè silver*)  
 TS-703SM/DS (*Domus silver*)  
 TS-703SM/MS (*Mylos*)  
 TS-703SM/AS (*Axolute silver*)  
 TS-703SM/WSS (*Now sabbia*)

## REGOLATORI DI SEGNALE STEREO


**TS-703SS**

Un modulo in scatola 503, regola il segnale in ingresso degli amplificatori. Disponibili per tutte le serie civili.

€ 49,00



TS-703SS/LG (*Living Light*)  
 TS-703SS/MT (*Matix*)  
 TS-703SS/PB (*Plana bianca*)  
 TS-703SS/EB (*Eikon bianca*)  
 TS-703SS/BB (*Blanc*)  
 TS-703SS/DB (*Domus bianca*)  
 TS-703SS/MB (*Mylos bianca*)  
 TS-703SS/KB (*Arkè bianca*)  
 TS-703SS/AB (*Axolute bianca*)  
 TS-703SS/WB (*Now bianca*)



TS-703SS/SL (*Living Inter.*)  
 TS-703SS/KN (*Arkè nera*)  
 TS-703SS/EN (*Eikon nera*)  
 TS-703SS/NO (*Nair nera*)  
 TS-703SS/DN (*Domus nera*)  
 TS-703SS/MN (*Mylos nera*)  
 TS-703SS/AN (*Axolute nera*)  
 TS-703SS/WN (*Now nera*)



TS-703SS/LT (*Light Teck*)  
 TS-703SS/PS (*Plana silver*)  
 TS-703SS/KS (*Arkè silver*)  
 TS-703SS/DS (*Domus silver*)  
 TS-703SS/MS (*Mylos*)  
 TS-703SS/AS (*Axolute silver*)  
 TS-703SS/WSS (*Now sabbia*)

## DIFFUSORI HIBRYTEC DUAL COIL 23/50 OHM

**TS-753/23**
**DIFFUSORE INCASSO 23 WATT RMS  
PER SCATOLA 503**

Hibrytec Dual coil 23/50 ohm ad alta efficienza e cono larga banda. Ideale per centrali e amplificatori My House: TS-709,TS-710,TS-711,TS721V, TS-723S, TS-725S, ecc. Dimensioni 118(L)x80(A)x40(P)mm, peso 300gr.

**€ 47,00**
**TS-753/23B**

**TS-753/23N**

**TS-753/23S**

**TS-756/23**
**DIFFUSORE INCASSO 23 WATT RMS  
PER SCATOLA 506**

Hibrytec Dual coil 23/50 ohm ad alta efficienza e cono larga banda. Ideale per centrali e amplificatori My House: TS-709,TS-710,TS-711,TS721V,TS-723S, TS-725S, ecc. Dimensione 128(L)x118(A)x40(P)mm, peso 300gr.

**€ 47,00**
**TS-756/23B**

**TS-756/23N**

**TS-756/23S**


## DIFFUSORI HIBRYTEC DUAL COIL 23/50 OHM SERIE BICOLOR

### TS-753/23 DIFFUSORE INCASSO 23 WATT RMS PER SCATOLA 503

Hibrytec Dual coil 23/50 ohm ad alta efficienza e cono larga banda. Ideale per centrali e amplificatori My House: TS-709, TS-710, TS-711, TS721V, TS-723S, TS-725S, ecc. Dimensioni 118(L)x80(A)x40(P)mm, peso 300gr.

€ 47,00

TS-753/23BS



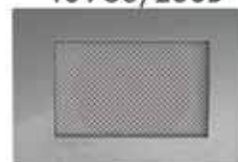
Placca bianca e fondo silver

TS-753/23NS



Placca nera e fondo silver

TS-753/23SB



Placca silver e fondo bianco

*new*

TS-753/23BN



Placca bianca e fondo nero

TS-753/23NB



Placca nera e fondo bianco

TS-753/23SN



Placca silver e fondo nero

### TS-756/23 DIFFUSORE INCASSO 23 WATT RMS PER SCATOLA 506

Hibrytec Dual coil 23/50 ohm ad alta efficienza e cono larga banda. Ideale per centrali e amplificatori My House: TS-709, TS-710, TS-711, TS721V, TS-723S, TS-725S, ecc. Dimensione 128(L)x118(A)x40(P)mm, peso 300gr.

€ 47,00

TS-756/23BS



Placca bianca e fondo silver

TS-756/23NS



Placca nera e fondo silver

TS-756/23SB



Placca silver e fondo bianco

*new*

TS-756/23BN



Placca bianca e fondo nero

TS-756/23NB



Placca nera e fondo bianco

TS-756/23SN



Placca silver e fondo nero

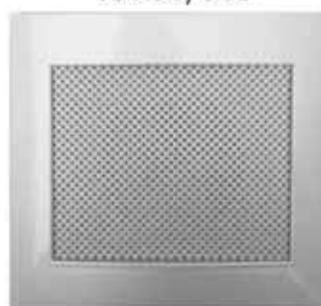
## DIFFUSORI HIBRYTEC DUAL COIL 23/50 OHM

**TS-756/30**
**DIFFUSORE INCASSO 30 WATT RMS  
PER SCATOLA 506**

Hibrytec Dual coil 23/50 ohm ad alta efficienza e cono larga banda. Ideale per centrali e amplificatori My House: TS-709, TS-710, TS-711, TS721V, TS-723S, TS-725S, ecc. Dimensione 128(L)x118(A)x40(P)mm, peso 350gr.

**€ 87,00**
**TS-756/30B**

**TS-756/30N**

**TS-756/30S**

**TS-781**

**DIFFUSORE ROTONDO CONTROSOFFITTA  
BIANCO 12 WATT RMS**

Hibrytec Dual Coil 32 ohm e ampia risposta in frequenza, ideale per diffusione di musica e messaggi. Si collega sull'uscita 4 ohm di qualsiasi amplificatore. Montaggio rapido con aggancio a molla, diametro foro 150mm, dimensioni diffusore 172(D)x65(P)mm, peso 400 gr. Corpo ABS, basso profilo e griglia metallica.

**€ 39,00**
**TS-782/N**
**TS-782**
**DIFFUSORE ROTONDO CONTROSOFFITTA  
20 WATT RMS**
*new*


Hibrytec Dual Coil 32 ohm e ampia risposta in frequenza, ideale per diffusione di musica e messaggi. Si usa con amplificatori 4/8 ohm e centrali audio My House (TS-709,TS-710,TS-711). Montaggio con fisher, diametro foro 93mm, dimensioni diffusore 143(D)x60(P)mm, peso 600gr. Corpo ABS, basso profilo e griglia metallica.

**€ 47,00**
**TS-782/4N**
**TS-782/4**
**DIFFUSORE ROTONDO CONTROSOFFITTA  
40 WATT RMS**
*new*


Due vie, 8 ohm e ampia risposta in frequenza, ideale per diffusione di musica e messaggi. Si usa con amplificatori 4/8 ohm e centrali audio My House (TS-709,TS-710,TS-711). Montaggio con fisher, diametro foro 93mm, dimensioni diffusore 143(D)x60(P)mm, peso 600gr. Corpo ABS, basso profilo e griglia metallica.

**€ 90,00**

## DIFFUSORI HIBRYTEC DUAL COIL 23/50 OHM

<p>TS-783</p> 	<p><b>DIFFUSORE ROTONDO CONTROSOFFITTA BIANCO 30 WATT RMS</b></p> <p>Due vie, 8 ohm e ampia risposta in frequenza. Si usa con centrali audio e amplificatori My House (TS-710, TS-709, TS-711, TS-721V, TS-723S, ecc) e con Home Theatre. Montaggio rapido con agganci rotativi a bandiera, diametro foro 180mm, dimensioni diffusore 270(D)x75(P)mm, peso 800gr. Corpo ABS, basso profilo e griglia metallica.</p>	<p>€ 79,00</p>
<p><i>new</i></p> <p>TS-784</p> 	<p><b>DIFFUSORE SURROUND CONTROSOFFITTA SLIM 30 WATT RMS</b></p> <p>Impedenza 4/8 ohm, foro installazione 73mm, dimensioni 102(D)x41(P). Diffusore bianco, corpo abs e griglia metallica. Installazione in parallelo con amplificatori e centraline, max 5 diffusori a canale. Ideale per impianti stereo con regolatori TS-703.</p>	<p>€ 52,00</p>
<p><i>new</i></p> <p>TS-784/32</p> 	<p><b>DIFFUSORE SURROUND CONTROSOFFITTA SLIM 30 WATT RMS</b></p> <p>Impedenza 16/32 ohm, foro installazione 73mm, dimensioni 102(D)x41(P). Diffusore bianco, corpo abs e griglia metallica. Installazione in parallelo con amplificatori e centraline, max 5 diffusori a canale. Ideale per impianti stereo con regolatori TS-703.</p>	<p>€ 52,00</p>
<p>TS-SW100A</p> 	<p><b>SUBWOOFER AMPLIFICATORE NERO 100 WATT RMS</b></p> <p>Alimentazione 220 Volt, ideale per impianti Stereo Surround di elevata qualità sonora. Dimensioni 125(L)x350(A)x325(P)mm, peso 4,8 kg.</p>	<p>€ 650,00</p>
<p>TS-SW100</p> 	<p><b>SUBWOOFER PASSIVO 100 WATT RMS NERO</b></p> <p>Ideale per impianti Stereo Surround di elevata qualità sonora. Dimensioni 125(L)x350(A)x325(P)mm, peso 3 kg.</p>	<p>€ 280,00</p>
<p>TS-790/100</p> 	<p><b>SUBWOOFER INCASSO BIANCO 100 WATT RMS</b></p> <p>Impedenza 8 ohm, risposta in frequenza 35-180Hz. Indicato per impianti Stereo Surround, centrali audio My House (TS-711, TS-710, ecc) e Home Theatre. Monta su scatola da incasso dedicata TS-790/SIS. Dimensioni 303(L)x303(A)x88(P)mm, peso 2,7 kg. Corpo ABS e griglia metallica.</p>	<p>€ 280,00</p>
<p>TS-790/SIS</p> 	<p><b>SCATOLA INCASSO PARETE PER SUBWOOFER TS-790/100</b></p> <p>Scatola da incassare completamente nella parete, corpo in legno, dimensioni 330(L)x330(A)x140(P)mm, peso 1 kg.</p>	<p>€ 45,00</p>

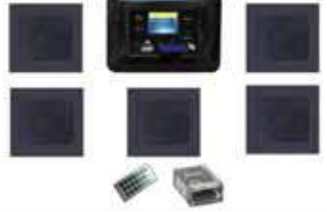
## DIFFUSORI HIBRYTEC DUAL COIL 23/50 OHM

<p>TS-785</p> 	<p><b>DIFFUSORE PARETE BIANCO 15 WATT RMS</b></p> <p>Hibrytec Dual Coil 16 ohm, full range. Si usa con amplificatori 4/8 ohm e centrali audio My House (TS-709, TS-710, TS-711). Montaggio con fisher, dimensioni diffusore 130(D)x181(A)x75(P)mm, peso 500gr. Corpo ABS e griglia metallica.</p>	<p>€ 56,00</p>
<p>TS-786</p> 	<p><b>DIFFUSORE PARETE BIANCO 20 WATT RMS CON STAFFA</b></p> <p>Hibrytec Dual Coil 23/50 ohm, full range. Si usa con amplificatori 4/8 ohm e centrali audio My House (TS-709, TS-710, TS-711). Dimensioni 118(L)x111(A)x84(P)mm, peso 750gr. Corpo ABS.</p>	<p>€ 54,00</p>
<p>TS-786/N</p> 	<p><b>DIFFUSORE PARETE NERO 20 WATT RMS CON STAFFA</b></p> <p>Hibrytec Dual Coil 23/50 ohm, full range. Si usa con amplificatori 4/8 ohm e centrali audio My House (TS-709, TS-710, TS-711). Dimensioni 118(L)x111(A)x84(P)mm, peso 750gr. Corpo ABS.</p>	<p>€ 54,00</p>
<p>TS-786/IP</p> 	<p><b>DIFFUSORE PARETE BIANCO 20 WATT RMS IP 65 CON STAFFA</b></p> <p>Hibrytec Dual Coil 23/50 ohm, full range. Si usa con amplificatori 4/8 ohm e centrali audio My House (TS-709, TS-710, TS-711). Dimensioni 118(L)x111(A)x84(P)mm, peso 800gr. Corpo ABS.</p>	<p>€ 90,00</p>
<p>TS-786/IPN</p> 	<p><b>DIFFUSORE PARETE NERO 20 WATT RMS IP 65 CON STAFFA</b></p> <p>Hibrytec Dual Coil 23/50 ohm, full range. Si usa con amplificatori 4/8 ohm e centrali audio My House (TS-709, TS-710, TS-711). Dimensioni 118(L)x111(A)x84(P)mm, peso 750gr. Corpo ABS.</p>	<p>€ 90,00</p>
<p>TS-786/30B</p> 	<p><b>DIFFUSORE PARETE BIANCO 30 WATT RMS 2 VIE CON STAFFA</b></p> <p>Hibrytec Dual Coil 23/50 ohm. Si usa con amplificatori 4/8 ohm e centrali audio My House (TS-709, TS-710, TS-711). Dimensioni 118(L)x111(A)x84(P)mm, peso 800gr. Corpo ABS.</p>	<p>€ 93,00</p>
<p>TS-786/30N</p> 	<p><b>DIFFUSORE PARETE NERO 30 WATT RMS 2 VIE CON STAFFA</b></p> <p>Hibrytec Dual Coil 23/50 ohm. Si usa con amplificatori 4/8 ohm e centrali audio My House (TS-709, TS-710, TS-711). Dimensioni 118(L)x111(A)x84(P)mm, peso 800gr. Corpo ABS.</p>	<p>€ 93,00</p>

## DIFFUSORI HIBRYTEC DUAL COIL 23/50 OHM

<b>TS-780/30T</b> 	<b>DIFFUSORE CASSA ACUSTICA PARETE BIANCO 30 WATT RMS 2 VIE CON STAFFA</b> Uscita 8 ohm, ampia risposta in frequenza. Si usa con amplificatori 4/8 ohm, centrali audio My House (TS-709, TS-710, TS-711) e amplificatori RTS (TS-MA120UF, TS-MA320UF, ecc). Dimensioni 170(L)x217(A)x150(P)mm, peso 2,2 kg. Corpo ABS e griglia metallica.	<b>€ 93,00</b>
<b>TS-780/30TN</b> 	<b>DIFFUSORE CASSA ACUSTICA PARETE NERO 30 WATT RMS 2 VIE CON STAFFA</b> Uscita 8 ohm, ampia risposta in frequenza. Si usa con amplificatori 4/8 ohm, centrali audio My House (TS-709, TS-710, TS-711) e amplificatori RTS (TS-MA120UF, TS-MA320UF, ecc). Dimensioni 170(L)x217(A)x150(P)mm, peso 2,2 kg. Corpo ABS e griglia metallica.	<b>€ 93,00</b>
<b>TS-780/30P</b> 	<b>DIFFUSORE CASSA ACUSTICA PARETE BIANCO 30 WATT RMS 2 VIE IP 65 CON STAFFA</b> Uscita 8 ohm, ampia risposta in frequenza. Si usa con amplificatori 4/8 ohm, centrali audio My House (TS-709, TS-710, TS-711) e amplificatori RTS (TS-MA120UF, TS-MA320UF, ecc). Dimensioni 170(L)x217(A)x150(P)mm, peso 2,2 kg. Corpo ABS e griglia metallica.	<b>€ 145,00</b>
<b>TS-780/30PN</b> 	<b>DIFFUSORE CASSA ACUSTICA PARETE NERO 30 WATT RMS 2 VIE IP 65 CON STAFFA</b> Uscita 8 ohm, ampia risposta in frequenza. Si usa con amplificatori 4/8 ohm, centrali audio My House (TS-709, TS-710, TS-711) e amplificatori RTS (TS-MA120UF, TS-MA320UF, ecc). Dimensioni 170(L)x217(A)x150(P)mm, peso 2,2 kg. Corpo ABS e griglia metallica.	<b>€ 145,00</b>
<b>TS-780/50T</b> 	<b>DIFFUSORE CASSA ACUSTICA PARETE BIANCO 50 WATT RMS 2 VIE CON STAFFA</b> Uscita 8 ohm, ampia risposta in frequenza. Si usa con amplificatori 4/8 ohm, centrali audio My House (TS-709, TS-710, TS-711) e amplificatori RTS (TS-MA120UF, TS-MA320UF, ecc). Dimensioni 131(L)x197(A)x124(P)mm, peso 2,5 kg. Corpo ABS e griglia metallica.	<b>€ 120,00</b>
<b>TS-780/50N</b> 	<b>DIFFUSORE CASSA ACUSTICA PARETE NERO 50 WATT RMS 2 VIE CON STAFFA</b> Uscita 8 ohm, ampia risposta in frequenza. Si usa con amplificatori 4/8 ohm, centrali audio My House (TS-709, TS-710, TS-711) e amplificatori RTS (TS-MA120UF, TS-MA320UF, ecc). Dimensioni 131(L)x197(A)x124(P)mm, peso 2,5 kg. Corpo ABS e griglia metallica.	<b>€ 120,00</b>

## KIT MY HOUSE

<p><b>TS-709K/5B</b></p> 	<p><b>KIT MY HOUSE composto da:</b></p> <p>N° 1 Centrale audio TS-709/B bianca (FM/ BLUETOOTH/ MP3/AUX IN/ 20W), N°5 diffusori TS-753/B bianchi 23 watt Hibrytec 23/50 ohm per scatola 503, N°1 telecomando TS-741/MH e N°1 alimentatore audio TS-712/3. Kit ideale per abitazione, uffici, studi professionali, bar, negozi, ecc. Confezione 1 pezzo.</p>	<p>€ 400,00</p>
<p><b>TS-709K/5N</b></p> 	<p><b>KIT MY HOUSE composto da:</b></p> <p>N° 1 Centrale audio TS-709/N nera (FM/ BLUETOOTH/ MP3/AUX IN/ 20W), N°5 diffusori TS-753/N neri 23 watt Hibrytec 23/50 ohm per scatola 503, N°1 telecomando TS-741/MH e N°1 alimentatore audio TS-712/3. Kit ideale per abitazione, uffici, studi professionali, bar, negozi, ecc. Confezione 1 pezzo.</p>	<p>€ 400,00</p>
<p><b>TS-709K/6B</b></p> 	<p><b>KIT MY HOUSE composto da:</b></p> <p>N° 1 Centrale audio TS-709/B bianca (FM/ BLUETOOTH/ MP3/AUX IN/ 20W), N°5 diffusori TS-756/B bianchi 23 watt Hibrytec 23/50 ohm per scatola 503, N°1 telecomando TS-741/MH e N°1 alimentatore audio TS-712/3. Kit ideale per abitazione, uffici, studi professionali, bar, negozi, ecc. Confezione 1 pezzo.</p>	<p>€ 400,00</p>
<p><b>TS-709K/6N</b></p> 	<p><b>KIT MY HOUSE composto da:</b></p> <p>N° 1 Centrale audio TS-709/N nera (FM/ BLUETOOTH/ MP3/AUX IN/ 20W), N°5 diffusori TS-753/N neri 23 watt Hibrytec 23/50 ohm per scatola 503, N°1 telecomando TS-741/MH e N°1 alimentatore audio TS-712/3. Kit ideale per abitazione, uffici, studi professionali, bar, negozi, ecc. Confezione 1 pezzo.</p>	<p>€ 400,00</p>
<p><b>TS-790K/3B</b></p> 	<p><b>KIT HOME THEATRE DA INCASSO composto da:</b></p> <p>N°1 Subwoofer TS-790/100 bianco, N°5 diffusori TS-753/B bianchi 23 watt Hibrytec 23/50 ohm per scatola 503. Il subwoofer necessita della scatola da incasso TS-790/SIS che non è in dotazione. Questo kit si usa con la centrale Home Theatre 6.0 TS-HT260. Confezione 1 pezzo.</p>	<p>€ 450,00</p>
<p><b>TS-790K/3N</b></p> 	<p><b>KIT HOME THEATRE DA INCASSO composto da:</b></p> <p>N°1 Subwoofer TS-790/100 bianco, N°5 diffusori TS-753/N neri 23 watt Hibrytec 23/50 ohm per scatola 503. Il subwoofer necessita della scatola da incasso TS-790/SIS che non è in dotazione. Questo kit si usa con la centrale Home Theatre 6.0 TS-HT260. Confezione 1 pezzo.</p>	<p>€ 450,00</p>

## KIT MY HOUSE

<p><b>TS-790K/6B</b></p> 	<p><b>KIT HOME THEATRE DA INCASSO</b> composto da:            N°1 Subwoofer TS-790/100 bianco, N°5 diffusori TS-756/B bianchi 23 watt Hibrytec 23/50 ohm per scatola 506. Il subwoofer necessita della scatola da incasso TS-790/SIS che non è in dotazione.            Questo kit si usa con la centrale Home Theatre 6.0 TS-HT260.</p>	<p>€ 450,00</p>
<p><b>TS-790K/6N</b></p> 	<p><b>KIT HOME THEATRE DA INCASSO</b> composto da:            N°1 Subwoofer TS-790/100 bianco, N°5 diffusori TS-756/N neri 23 watt Hibrytec 23/50 ohm per scatola 506. Il subwoofer necessita della scatola da incasso TS-790/SIS che non è in dotazione.            Questo kit si usa con la centrale Home Theatre 6.0 TS-HT260.</p>	<p>€ 450,00</p>
<p><b>TS-790K/83</b></p> 	<p><b>KIT HOME THEATRE DA INCASSO</b> composto da:            N°1 Subwoofer TS-790/100 bianco, N°5 diffusori controsoffitta 30 watt 2 vie TS-783. Il subwoofer necessita della scatola da incasso TS-790/SIS che non è in dotazione.            Questo kit si usa con la centrale Home Theatre 6.0 TS-HT260.</p>	<p>€ 595,00</p>
<p><b>TS-SB300B</b></p> 	<p><b>SISTEMA SURROUND 300 WATT RMS 5.1</b>            N°1 Soundbar nero 3 canali 3x50 watt rms, N°2 diffusori posteriori bianchi da incasso TS-753/B 23 watt Hibrytec 23/50 ohm per scatola 503, N°1 Subwoofer nero da pavimento 100 watt e N°1 telecomando.</p>	<p>€ 750,00</p>
<p><b>TS-SB300N</b></p> 	<p><b>SISTEMA SURROUND 300 WATT RMS 5.1</b>            N°1 Soundbar nero 3 canali 3x50 watt rms, N°2 diffusori posteriori neri da incasso TS-753/N 23 watt Hibrytec 23/50 ohm per scatola 503, N°1 Subwoofer nero da pavimento 100 watt e N°1 telecomando.</p>	<p>€ 750,00</p>
<p><b>TS-HT260</b></p> 	<p><b>CENTRALE HOME THEATRE 600 WATT RMS 5.1</b>            DVD, Dolby Surround, AC3, DTS, Radio FM, Out HDMI, Ingressi ottico/coassiale, Telecomando. Amplificazione satelliti 5x100 watt rms e subwoofer 100 watt rms. Distorsione inferiore 0,01%, alimentazione 220 volt. Contenitore desktop.</p>	<p>€ 850,00</p>

## NOTE

## DIFFUSORI

<p><b>TS-DR150/6</b></p> 	<p><b>DIFFUSORE ROTONDO CONTROSOFFITTA BIANCO 100 VOLT 12 WATT RMS</b></p> <p>Diametro foro 150mm, montaggio rapido con aggancio a molla. Si usa con centrali con uscita a tensione costante a 100 volt. Griglia metallica, basso profilo e corpo ABS. Dimensioni diffusore 172(D)x65(P)mm, peso 550gr.</p>	<p>€ 25,00</p>
<p><b>TS-DR180/3</b></p> 	<p><b>DIFFUSORE ROTONDO CONTROSOFFITTA BIANCO 100 VOLT 30 WATT RMS</b></p> <p>Diametro foro 180mm, montaggio rapido con agganci rotativi a bandiera. Si usa con centrali con uscita a tensione costante a 100 volt. Griglia metallica, basso profilo e corpo ABS. Dimensioni diffusore 172(D)x65(P)mm, peso 550gr.</p>	<p>€ 79,00</p>
<p><b>TS-DR200</b></p> 	<p><b>DIFFUSORE ROTONDO CONTROSOFFITTA BIANCO 100 VOLT 15 WATT RMS</b></p> <p>Diametro foro 195/200mm, montaggio rapido con agganci rotativi a bandiera. Si usa con centrali a tensione costante 100 volt. Basso profilo, corpo ABS e griglia metallica, fusibile e morsettiere in ceramica. Dimensioni diffusore 230(D)x65(P)mm, peso 250gr.</p>	<p>€ 32,00</p>
<p><b>TS-DR230/5</b></p> 	<p><b>CASSA CONTROSOFFITTA BIANCA 50 WATT RMS 100 VOLT 2 VIE</b></p> <p>Potente diffusore completo di cassa acustica per una massima qualità audio. Diametro foro 230mm, selettore frontale della potenza, montaggio rapido con agganci rotativi a bandiera, corpo ABS, basso profilo e griglia metallica. Dimensioni diffusore 260(D)x177(P)mm, peso 2,3kg.</p>	<p>€ 157,00</p>
<p><b>TS-DP06</b></p>  <p><i>new</i></p>	<p><b>DIFFUSORE BIANCO A PARETE 6 WATT RMS 100 VOLT</b></p> <p>Altoparlante alnico full range ad alta efficienza sonora. Montaggio a parete con fisher, corpo e griglia in abs autoestingente, dimensioni: 140(L)x180(H)x65(P)mm.</p>	<p>€ 29,00</p>
<p><b>TS-DP15T</b></p> 	<p><b>DIFFUSORE PARETE BIANCO 15 WATT RMS 100 VOLT IP 45</b></p> <p>Full range con diffusione sonora a 180° attraverso due altoparlanti interni bidirezionali, corpo ABS autoestingente e griglia metallica. Monta su centrali con uscita a 100 Volt. Dimensioni 130(L)x181(A)x75(P)mm, peso 750gr.</p>	<p>€ 48,00</p>
<p><b>TS-780/30T</b></p> 	<p><b>DIFFUSORE CASSA ACUSTICA PARETE BIANCO 30 WATT RMS 2 VIE CON STAFFA</b></p> <p>Uscita 8 ohm e 100 Volt, ampia risposta in frequenza. Si usa con amplificatori 4/8 ohm, centrali audio My House (TS-709, TS-710, TS-711) e amplificatori RTS (TS-MA120UF, TS-MA320UF, TS-MA205UF, ecc). Dimensioni 170(L)x217(A)x150(P)mm, peso 2,2 kg. Corpo ABS e griglia metallica.</p>	<p>€ 93,00</p>

## DIFFUSORI

<b>TS-780/30TN</b>	<b>DIFFUSORE CASSA ACUSTICA PARETE NERO 30 WATT RMS 2 VIE CON STAFFA</b>	<b>€ 93,00</b>
	Uscita 8 ohm e 100 Volt, ampia risposta in frequenza. Si usa con amplificatori 4/8 ohm, centrali audio My House (TS-709, TS-710) e amplificatori RTS (TS-MA120UF, TS-MA320UF, ecc). Dimensioni 170(L)x217(A)x150(P)mm, peso 2,2 kg. Corpo ABS e griglia metallica.	
<b>TS-780/30P</b>	<b>DIFFUSORE CASSA ACUSTICA PARETE BIANCO 30 WATT RMS 2 VIE IP 65 CON STAFFA</b>	<b>€ 145,00</b>
	Uscita 8 ohm e 100 Volt, ampia risposta in frequenza. Si usa con amplificatori 4/8 ohm, centrali audio My House (TS-709, TS-710) e amplificatori RTS (TS-MA120UF, TS-MA320UF, ecc). Dimensioni 170(L)x217(A)x150(P)mm, peso 2,2 kg. Corpo ABS e griglia metallica.	
<b>TS-780/30PN</b>	<b>DIFFUSORE CASSA ACUSTICA PARETE NERO 30 WATT RMS 2 VIE IP 65 CON STAFFA</b>	<b>€ 145,00</b>
	Uscita 8 ohm e 100 Volt, ampia risposta in frequenza. Si usa con amplificatori 4/8 ohm, centrali audio My House (TS-709, TS-710) e amplificatori RTS (TS-MA120UF, TS-MA320UF, ecc). Dimensioni 170(L)x217(A)x150(P)mm, peso 2,2 kg. Corpo ABS e griglia metallica.	
<b>TS-780/50T</b>	<b>DIFFUSORE CASSA ACUSTICA PARETE BIANCO 50 WATT RMS 2 VIE CON STAFFA</b>	<b>€ 120,00</b>
	Uscita 8 ohm e 100 Volt, ampia risposta in frequenza. Si usa con amplificatori 4/8 ohm, centrali audio My House (TS-709, TS-710) e amplificatori RTS (TS-MA120UF, TS-MA320UF, ecc). Dimensioni 131(L)x197(A)x124(P)mm, peso 2,5 kg. Corpo ABS e griglia metallica.	
<b>TS-780/50TN</b>	<b>DIFFUSORE CASSA ACUSTICA PARETE NERO 50 WATT RMS 2 VIE CON STAFFA</b>	<b>€ 120,00</b>
	Uscita 8 ohm e 100 Volt, ampia risposta in frequenza. Si usa con amplificatori 4/8 ohm, centrali audio My House (TS-709, TS-710) e amplificatori RTS (TS-MA120UF, TS-MA320UF, ecc). Dimensioni 131(L)x197(A)x124(P)mm, peso 2,5 kg. Corpo ABS e griglia metallica.	
<b>TS-DPR20/P</b>	<b>DIFFUSORE PROIETTORE BIANCO 20 WATT RMS IP 65 CON STAFFA</b>	<b>€ 99,00</b>
	Uscite 70/100 Volt, full range, altoparlante ad alta efficienza e corpo ABS. Indicato per la diffusione di musica e messaggi indoor/outdoor. Dimensioni 270(L)x185(D)mm, peso 2,2kg.	

## DIFFUSORI

TS-DPR10/BD	<b>DIFFUSORE PROIETTORE BIDIREZIONALE BIANCO 10 WATT RMS IP 65 CON STAFFA</b>	€ 165,00
	Uscite 70/100 Volt, full range, altoparlante ad alta efficienza, corpo e griglia in alluminio. Indicato per la diffusione di musica e messaggi indoor/outdoor. Dimensioni 130(L)x220(D)mm, peso 2,5kg.	
TS-DC25/25	<b>DIFFUSORE A COLONNINA BIANCO 25 WATT RMS CON STAFFA</b>	€ 172,00
	Altoparlanti Array ad alta direzionalità, uscita 100 Volt, corpo e griglia in alluminio. Indicato per chiese e sale conferenze. Dimensioni 104(L)x665(A)x75(P)mm, peso 3,8kg.	
TS-DC50/50	<b>DIFFUSORE A COLONNINA BIANCO 50 WATT RMS CON STAFFA</b>	€ 284,00
	Altoparlanti Array ad alta direzionalità, uscita 100 Volt, corpo e griglia in alluminio. Indicato per chiese e sale conferenze. Dimensioni 104(L)x834(A)x86(P)mm, peso 4,5kg.	
TS-SAS/50	<b>DIFFUSORE SASSO ACUSTICO GRIGIO 50 WATT RMS IP 65 2 VIE</b>	€ 173,00
	Uscita universale 8 ohm e 70/100 Volt. Corpo di resina in plastica impermeabile ideale per esterno. Dimensioni 319(L)x263(A)x251(P)mm, peso 6kg.	
TS-DT25/T	<b>TROMBA BIANCA 30 WATT RMS 100 VOLT IP65 CON STAFFA</b>	€ 90,00
	Diffusore ad alta efficienza sonora con selettore di potenza e corpo in ABS. Si collega su centrali a 100 Volt. Dimensioni 220(D)x235(P)mm, peso 1,5kg.	
TS-DT50/T	<b>TROMBA BIANCA 50 WATT RMS 100 VOLT IP65 CON STAFFA</b>	€ 145,00
	Diffusore ad alta efficienza sonora con selettore di potenza e corpo in ABS. Si collega su centrali a 100 Volt. Dimensioni 400(D)x390(P)mm, peso 3,5kg.	

## SORGENTI SONORE

<p>TS-SD425</p> 	<p><b>SINTONIZZATORE DIGITALE PROFESSIONALE FM/AM A PLL</b></p> <p>Ricerca automatica e memorie programmi digitali. Altissima qualità audio, alimentazione 220 Volt e contenitore metallico rack 1.</p>	<p>€ 390,00</p>
<p>TS-DR427WF</p> 	<p><b>CD/RADIO INTERNET W/LAN MULTIFUNZIONE</b></p> <p>Lettore CD, Radio FM, Radio Internet e WI-FI/LAN. Streaming tramite rete Upnp. Formati supportati: MP3, M3U, ACC, AIFF, RM, WAV, WMA. Uscite audio RCA, alimentazione 220 Volt e contenitore metallico.</p>	<p>€ 595,00</p>
<p>TS-CD11</p> 	<p><b>LETTORE CD/MP3 CON PORTA USB PROFESSIONAL LINE</b></p> <p>Display LCD, uscite RCA/Coassiale/Ottica, alimentazione 220 Volt e contenitore desk metallico.</p>	<p>€ 395,00</p>
<p>TS-DRP10</p> 	<p><b>REGISTRATORE DIGITALE PROFESSIONALE DA RACK</b></p> <p>Registra su memoria USB e SDHC con possibilità di load da PC. Qualità studio, display LCD e contenitore metallico rack 1.</p>	<p>€ 890,00</p>

## AMPLIFICATORI

<p>TS-MA120</p> 	<p><b>CENTRALE AMPLIFICAZIONE 120 WATT RMS 3 ZONE CON MIXER 6 PORTE</b></p> <p>Tre ingressi microfonici e due ingressi aux con volumi indipendenti, priorità microfonica (Mic1). Uscita 8 ohm e 70/100 Volt, alimentazione 220 Vac, selettori delle zone a tasti, contenitore 2 unità. Dimensioni 480(L)x88(A)x370(P)mm, peso 8,5 kg.</p>	<p>€ 390,00</p>
<p>TS-MA320</p> 	<p><b>CENTRALE AMPLIFICAZIONE 340 WATT RMS 6 ZONE CON MIXER 6 PORTE</b></p> <p>Tre ingressi microfonici e due ingressi aux con volumi indipendenti, priorità microfonica (Mic1). Uscita 8 ohm e 70/100 Volt, alimentazione 220 Vac, selettori delle zone a tasti, contenitore 2 unità. Dimensioni 430(L)x90(A)x320(P)mm, peso 11 kg.</p>	<p>€ 750,00</p>
<p>TS-PA500</p> 	<p><b>CENTRALE AMPLIFICAZIONE 500 WATT RMS 6 ZONE CON MIXER 6 PORTE</b></p> <p>Potenza massima 900 Watt, tre ingressi microfonici e due ingressi aux con volumi indipendenti, priorità microfonica (Mic1). Uscita 8 ohm e 70/100 Volt, alimentazione 220 Vac, selettori delle zone a tasti, contenitore 2 unità. Dimensioni 431(L)x97(A)x380(P)mm, peso 16kg.</p>	<p>€ 1.750,00</p>

## AMPLIFICATORI SERIE FAST

<p>TS-MA205UF</p> <p><i>new</i></p> 	<p><b>CENTRALE AMPLIFICAZIONE 200 WATT RMS 5 ZONE CON MUSICA INTEGRATA FM/USB/SDHC</b></p> <p>Centrale amplificazione-mixer 200 watt 5 zone volume indipendente, musica integrata FM/USB/SDHC mp3. Uscite 100 volt e 8 ohm. Ingresso base microfonica con priorità, ingresso mic/karaoke, 2 ingressi aux. VU meter a led. Contenitore tavolo/rack 2 unità, alimentazione 220 volt. Diagnosi uscite e protezione cortocircuiti con segnalazione acustica. Serie Fast conforme normative CE.</p>	<p>€ 750,00</p>
<p>TS-MA60UF</p> <p><i>new</i></p> 	<p><b>CENTRALE AMPLIFICAZIONE BLUETOOTH FM/USB/SDHC 60 WATT 2 ZONE CON VOLUME INDIPENDENTE</b></p> <p>Due ingressi microfonici e due ingressi aux con volumi indipendenti, priorità microfonica (Mic1). Uscita 8 ohm e 70/100 Volt, alimentazione 220 Vac e 12 Volt, selettori delle zone a tasti, contenitore da tavolo. Dimensioni 330(L)x73(A)x200(P)mm, peso 3,8kg.</p>	<p>€ 325,00</p>
<p>TS-MA120UF</p> 	<p><b>CENTRALE AMPLIFICAZIONE 120 WATT RMS 5 ZONE CON MUSICA INTEGRATA FM/USB/SDHC</b></p> <p>Mixer 6 porte, due ingressi microfonici e due ingressi aux con volumi indipendenti, priorità microfonica (Mic1). Uscita 8 ohm e 70/100 Volt, alimentazione 220 Vac, selettori delle zone a tasti, contenitore da tavolo o rack 2 unità. Dimensioni 430(L)x65(A)x280(P)mm, peso 4kg.</p>	<p>€ 475,00</p>
<p>TS-MA320UF</p> 	<p><b>CENTRALE AMPLIFICAZIONE 340 WATT RMS 6 ZONE CON MUSICA INTEGRATA FM/USB/SDHC</b></p> <p>Mixer 6 porte, due ingressi microfonici e due ingressi aux con volumi indipendenti, priorità microfonica (Mic1). Uscita 8 ohm e 70/100 Volt, tasto Din Don, alimentazione 220 Vac, selettori delle zone a tasti, contenitore da tavolo o rack 2 unità. Dimensioni 430(L)x90(A)x320(P)mm, peso 11kg.</p>	<p>€ 850,00</p>
<p>TS-AP120/C</p> 	<p><b>CENTRALE AMPLIFICAZIONE 120 WATT RMS CON LETTORE CD/MP3 E SINTONIZZATORE</b></p> <p>Ingresso microfonico e aux, priorità microfonica (Mic1). Uscita 8 ohm e 70/100 Volt, alimentazione 220 Vac, contenitore tavolo o rack 2 unità. Dimensioni 430(L)x65(A)x280(P)mm, peso 4kg.</p>	<p>€ 895,00</p>

## CENTRALI AMPLIFICATORI MIXER

<p><b>TS-MT12</b></p> 	<p><b>MIXER PROFESSIONALE DA TAVOLO 12 INGRESSI</b></p> <p>Ingressi musicali, ingressi microfonici magnetodinamici e phantom. Controllo volumi indipendenti, uscite preamplificate per amplificatori di potenza, risposta in frequenza 20-20000HZ, segnale out 1 Volt, distorsione inferiore a 0,02. Contenitore a leggio o da tavolo.</p>	<p>€ 850,00</p>
<p><b>TS-MR12/RK</b></p> 	<p><b>MIXER PROFESSIONALE DA RACK 12 INGRESSI</b></p> <p>Ingressi musicali, ingressi microfonici magnetodinamici e phantom. Controllo volumi indipendenti, uscite preamplificate per amplificatori di potenza, risposta in frequenza 20-20000HZ, segnale out 1 Volt, distorsione inferiore a 0,02. Contenitore rack 2 unità.</p>	<p>€ 950,00</p>
<p><b>TS-PA600/5</b></p> 	<p><b>CENTRALE AMPLIFICAZIONE 240 WATT RMS 5 ZONE</b></p> <p>Potenza massima 500 Watt, selezione da pannello e remota. Uscite 8 ohm e 100 Volt, mixer sei ingressi microfonici e aux con volumi indipendenti, priorità microfonica e scheda Din Don. Alimentazione 220 Vac. Contenitore rack 2 unità.</p>	<p>€ 1.200,00</p>
<p><b>TS-4430</b></p> 	<p><b>BOOSTER AMPLIFICATO 150+150 WATT RMS</b></p> <p>Amplificatore 300 watt con uscite regolabili singolarmente, 2 volumi speaker e 2 ingressi line. S'interfaccia con amplificatori multipoint con aumento delle zone e della potenza. Alimentazione 220 Volt, contenitore rack 2 unità, dimensioni 482(L)x88(A)x369(P)mm, peso 11kg.</p>	<p>€ 1.100,00</p>
<p><b>TS-4488</b></p> 	<p><b>BOOSTER AMPLIFICATO 120 x 4 WATT RMS</b></p> <p>Amplificatore 480 watt con uscite regolabili singolarmente, 4 volumi speaker e 4 ingressi line. S'interfaccia con amplificatori multipoint con aumento delle zone e della potenza. Alimentazione 220 Volt, contenitore rack 2 unità, dimensioni 482(L)x88(A)x369(P)mm, peso 15kg.</p>	<p>€ 1.650,00</p>
<p><b>TS-4496</b></p> 	<p><b>BOOSTER AMPLIFICATO 240 x 4 WATT RMS</b></p> <p>Amplificatore 960 watt con uscite regolabili singolarmente, 4 volumi speaker e 4 ingressi line. S'interfaccia con amplificatori multipoint con aumento delle zone e della potenza. Alimentazione 220 Volt, contenitore rack 2 unità, dimensioni 482(L)x88(A)x369(P)mm, peso 17kg.</p>	<p>€ 1.750,00</p>

## CENTRALI AMPLIFICATORI MIXER

<b>TS-150/6</b> 	<b>BOOSTER AMPLIFICATO 150 x 6 WATT RMS</b> Amplificatore 900 watt, 6 volumi preset speaker e 6 ingressi line. S'interfaccia con amplificatori multipoint con aumento delle zone e della potenza. Alimentazione 220 Volt, contenitore rack 2 unità, dimensioni 482(L)x88(A)x369(P)mm, peso 16kg.	€ 1.950,00
<b>TS-150/8</b> 	<b>BOOSTER AMPLIFICATO 150 x 8 WATT RMS</b> Amplificatore 1200 watt, 8 volumi preset speaker e 8 ingressi line. S'interfaccia con amplificatori multipoint con aumento delle zone e della potenza. Alimentazione 220 Volt, contenitore rack 2 unità, dimensioni 482(L)x88(A)x369(P)mm, peso 20kg.	€ 2.680,00
<b>TS-300/2</b> 	<b>BOOSTER AMPLIFICATO 300+300 WATT RMS</b> Amplificatore 600 watt con 2 ingressi aux. S'interfaccia con amplificatori multipoint con aumento delle zone e della potenza. Alimentazione 220 Volt, contenitore rack 2 unità, dimensioni 482(L)x88(A)x369(P)mm, peso 15kg.	€ 1.690,00
<b>TS-CM44</b> 	<b>CENTRALE MULTIPOINT 4x120 WATT RMS</b> Potenza massima 500 watt, 4 uscite amplificate singolarmente, volume centralizzato Master, volume aux e microfonico. Mixer 6 porte, due ingressi microfonici, tre ingressi aux e ingresso base microfonica. Contenitore rack 2 unità.	€ 2.089,00
<b>TS-CM44/4</b> 	<b>CENTRALE MULTIPOINT 4x120 WATT RMS</b> Potenza massima 500 watt, 4 uscite amplificate e regolabili singolarmente, volume centralizzato Master, volume aux e microfonico. Mixer 6 porte, due ingressi microfonici, tre ingressi aux e ingresso base microfonica. Contenitore rack 2 unità.	€ 2.900,00
<b>TS-X8000</b> 	<b>CENTRALE GESTION MULTIPLEX 8 IN/ 8 OUT</b> Si possono collegare 8 sorgenti sonore, 4 basi microfoniche e 8 uscite per finali di potenza. Registrazione digitale e lettura messaggi emergenza EVAC. Volumi ingressi indipendenti e supervisione delle uscite. Alimentazione 220 Volt, contenitore rack 2 unità.	€ 2.400,00
<b>TS-ML80</b> 	<b>MONITOR 8 LINEE CON VOLUME E SPEAKER INTEGRATO</b> Display per il controllo dello stato di ogni zona. Si usa per impianti conformi alla EN 60849, alimentazione 220 Volt, contenitore rack 2 unità.	€ 670,00
<b>TS-978</b> 	<b>PROCESSORE ACUSTICA AMBIENTALE E CONTROLLO FEEDBACK</b> Elimina l'effetto larsen (fischio) in ambienti conferenza. Codec digitale, filtri saw e gate limiter. Preamplificatore basso rumore, distorsione 0,001, risposta in frequenza 20-20000 Hz. Alimentazione 220 Volt, contenitore metallico desk/rack.	€ 1.089,00

## ARMADI AUDIO RACK 19 POLLICI

TS-RACK12U 	<b>MOBILE RACK NERO 12 UNITÀ</b> Verniciatura a forno con polveri epossidiche. Fornito di base, coperchio, laterali e 4 ruote. Dimensioni 570(A)x525(L)x450(P) mm, peso 17 kg.	€ 295,00
TS-RACK16U 	<b>MOBILE RACK NERO 16 UNITÀ</b> Verniciatura a forno con polveri epossidiche. Fornito di base, coperchio, laterali e 4 ruote. Dimensioni 570(A)x525(L)x450(P) mm, peso 20 kg.	€ 335,00
TS-RACK20U 	<b>MOBILE RACK NERO 20 UNITÀ</b> Verniciatura a forno con polveri epossidiche. Fornito di base, coperchio, laterali e 4 ruote. Dimensioni 570(A)x525(L)x450(P) mm, peso 27 kg.	€ 390,00
TS-RACK24U 	<b>MOBILE RACK NERO 24 UNITÀ</b> Verniciatura a forno con polveri epossidiche. Fornito di base, coperchio, laterali e 4 ruote. Dimensioni 570(A)x525(L)x450(P) mm, peso 31 kg.	€ 570,00
TS-POT/12U 	<b>PORTA PLEXIGLASS</b> Dotata di serratura, per armadio rack 12 unità.	€ 155,00
TS-POT/16U 	<b>PORTA PLEXIGLASS</b> Dotata di serratura, per armadio rack 16 unità.	€ 190,00
TS-POT/20U 	<b>PORTA PLEXIGLASS</b> Dotata di serratura, per armadio rack 20 unità.	€ 265,00
TS-POT/24U 	<b>PORTA PLEXIGLASS</b> Dotata di serratura, per armadio rack 20 unità.	€ 320,00
TS-PK/AL	<b>PANNELLO RACK DI ALIMENTAZIONE</b>	€ 220,00
TS-PRK/MO	<b>PANNELLO RACK MONITOR LINE</b>	€ 250,00
TS-PNC/3U	<b>PANNELLO CIECO 3 UNITÀ</b>	€ 45,00

**CENTRALI DIGITALI DI EVACUAZIONE VOCALE EN54**

<p>TS-EV250/6</p> 	<p><b>CENTRALE EVACUAZIONE DIGITALE 6 ZONE 250 WATT RMS</b></p> <p>Ogni zona con volume indipendente e possibilità di espanderle fino a 120. Uscite 100 Volt supervisionate, messaggio Evac, modulo amp 250W, ridondante e microfono vigili del fuoco integrati. Supporta basi microfoniche digitali selettive. Alimentazione 220 Volt e 24 Volt, contenitore rack 3 unità, dimensioni 484(L)x132(A)x449(P)mm, peso 24 kg. Conforme alla normativa EN 54-16, EN 60849.</p>	<p>€ 2.890,00</p>
<p>TS-EV500/6</p> 	<p><b>CENTRALE EVACUAZIONE DIGITALE 6 ZONE 500 WATT RMS</b></p> <p>Ogni zona con volume indipendente e possibilità di espanderle fino a 120. Uscite 100 Volt supervisionate, messaggio Evac, modulo amp 500W, ridondante e microfono vigili del fuoco integrati. Supporta basi microfoniche digitali selettive. Alimentazione 220 Volt e 24 Volt, contenitore rack 3 unità, dimensioni 484(L)x132(A)x449(P)mm, peso 24 kg. Conforme alla normativa EN 54-16, EN 60849.</p>	<p>€ 3.200,00</p>
<p>TS-BM600</p> 	<p><b>BASE MICROFONICA 6 ZONE PER CENTRALI EVAC</b></p> <p>Si usa con centrali Evac (TS-EV250/6, TS-EV500/6), connettore RJ45, cavo collegamento cat 5 schermato (non in dotazione), conforme alla normativa EN 54-16. Dimensioni 242(L)x52(A)x147(P)mm, peso 1,8 kg. Conforme alla normativa EN 54-16.</p>	<p>€ 590,00</p>
<p>TS-MOR/AF</p>	<p><b>MORSETTIERA ANTIFIAMMA CON FUSIBILE</b></p> <p>Si usa con diffusori con funzione antifiamma, conforme alla normativa EN 60849.</p>	<p>€ 9,00</p>
<p>TS-DR170/EV</p> 	<p><b>DIFFUSORE ROTONDO CONTROSOFFITTA EVAC BIANCO 100 VOLT 12 WATT RMS</b></p> <p>Full range per musica e messaggi evacuazione audio, conforme alla normativa EN54-24 e EN 60849. Diametro foro 170mm, basso profilo, corpo e griglia metallici, morsetti in ceramica e fusibile, montaggio rapido con aggancio a molla. Dimensioni diffusore 200(D)x110(P)mm, peso 1 kg.</p>	<p>€ 69,50</p>
<p>TS-780/30EV</p> 	<p><b>DIFFUSORE CASSA ACUSTICA PARETE EVAC BIANCO 30 WATT RMS 2 VIE CON STAFFA</b></p> <p>Uscita 8 ohm e 100 Volt con selettore di potenza. Ampia risposta in frequenza, corpo ABS e griglia metallica, morsetti in ceramica e fusibile, conforme alla normativa EN54-24 e EN60849. Monta su centrali con uscita a 100 Volt. Dimensioni 170(L)x217(A)x150(P)mm, peso 2,2 kg.</p>	<p>€ 130,00</p>

## CENTRALI DIGITALI DI EVACUAZIONE VOCALE EN54

<p>TS-COP/150</p>	<p><b>COPERTURA ANTIFIAMMA PER DIFFUSORE CONTROSOFFITTA</b></p> <p>Si usa con diffusori controsoffitta foro 150mm, materiale in acciaio, conforme alla normativa EN 60849.</p>	<p>€ 25,00</p>
<p>TS-CB24/30</p> 	<p><b>ALIMENTATORE CARICA BATTERIA PER IMPIANTI EVAC</b></p> <p>24 Volt - 30 Ampere - rack 3 unità - conforme alla normativa EN 60849.</p>	<p>€ 1.400,00</p>
<p>TS-DP15TV</p> 	<p><b>DIFFUSORE PARETE EVAC BIANCO 15 WATT RMS 100 VOLT IP 45</b></p> <p>Full range con diffusione sonora a 180° attraverso due altoparlanti interni bidirezionali, corpo ABS autoestinguente e griglia metallica. Morsettiera in ceramica e fusibile, conforme alla normativa EN54-24 e EN 60849. Monta su centrali con uscita a 100 Volt. Dimensioni 130(L)x181(A)x75(P)mm, peso 750gr.</p>	<p>€ 75,00</p>
<p>TS-DPR20EV</p> 	<p><b>DIFFUSORE PROIETTORE EVAC BIANCO 20 WATT RMS IP 65 CON STAFFA</b></p> <p>Uscite 70/100 Volt, full range, altoparlante ad alta efficienza e corpo ABS. Morsettiera in ceramica e fusibile, conforme alla normativa EN54-24 e EN60849. Indicato per la diffusione di musica e messaggi indoor/outdoor. Monta su centrali con uscita a 100 Volt. Dimensioni 270(L)x185(D)mm, peso 2,2kg.</p>	<p>€ 125,00</p>
<p>TS-EX500</p> 	<p><b>AMPLIFICATORE AMPLIAMENTO IMPIANTI EVAC PER TS-EV250/6 E TS-EV500/6</b></p> <p>Amplificatore 500 watt, 6 zone 100 volt AB, classe D. Sei uscite con attenuatori - 15 db indipendenti. Input ridondanza amplificatore 1000 watt, uscita registratore messaggi/allarmi EVAC e sei ingressi allarmi contatti NA. Uscite supervisionate con tono pilota, due ingressi RJ45 controllo da PC, uscita RJ45 Lan e sei ingressi Line rca, aux in 775MV. Alimentazione 220 volt/Batteria 24 vcc, contenitore metallico 3 unità. Sistema espandibile a 120 zone.</p>	<p>€ 2.800,00</p>

## CONFERENZA

<p>TS-CC600</p> 	<p><b>CENTRALE CONFERENZA OPEN LOOP SYSTEM</b></p> <p>Permette la gestione digitale di basi microfoniche presidente e delegati. Completa di mixer, alimentatore 60 basi delegati e ingresso per processore di suono antilarsen (TS-978). Alimentazione 220 Vac e contenitore metallico.</p>	<p>€ 750,00</p>
<p>TS-MC60/P</p> 	<p><b>BASE MICROFONICA PRESIDENTE</b></p> <p>Microfono Gosneck a collo di cigno 485mm, tasto presidente, tasto attivazione delegati, ghiera luminosa rossa e volume elettronico altoparlante incorporato. Uscita base delegato con cavo 2 metri e uscita jack per cuffia.</p>	<p>€ 296,00</p>
<p>TS-MC60/D</p> 	<p><b>BASE MICROFONICA DELEGATO</b></p> <p>Microfono Gosneck a collo di cigno 485mm, tasto attivazione, ghiera luminosa rossa e volume elettronico altoparlante incorporato. Uscita base delegato con cavo 2 metri e uscita jack per cuffia.</p>	<p>€ 280,00</p>
<p>TS-CAV/P10</p> 	<p><b>CAVO AUDIO PROFESSIONALE PER BASE PRESIDENTE</b></p> <p>Completo di connettori, colore nero, lunghezza 10 metri.</p>	<p>€ 33,40</p>
<p>TS-CAV/D2</p> 	<p><b>CAVO AUDIO PROFESSIONALE PER BASE DELEGATO</b></p> <p>Completo di connettori, colore nero, lunghezza 2 metri.</p>	<p>€ 21,50</p>

## BASI MICROFONICHE

<p>TS-BM270</p> 	<p><b>BASE MICROFONICA UN TASTO (SERIE FAST)</b></p> <p>Capsula electret a collo di cigno 35 cm, tasto inserzione stabile uso mani libere, cavo 4 metri con terminale a fili, alimentazione 9 Volt. Si usa con centrali serie fast (TS-MA120, TS-MA120UF, TS-MA320UF, PA500, ecc). Dimensioni 110(L)x460(A)x130(P)mm, peso 950gr.</p>	<p>€ 85,00</p>
<p>TS-BM271</p> 	<p><b>BASE MICROFONICA PREAMPLIFICATA UN TASTO (SERIE FAST)</b></p> <p>Capsula electret a collo di cigno 35 cm, tasto inserzione stabile uso mani libere, cavo 4 metri con terminale a fili, alimentazione 9 Volt. Si usa con centrali My House TS-709, TS-710 e centrali serie fast (TS-MA120, TS-MA120UF, TS-MA320UF, PA500, ecc). Dimensioni 110(L)x460(A)x130(P)mm, peso 950gr.</p>	<p>€ 130,00</p>
<p>TS-950/-</p> 	<p><b>MICROFONO DA INCASSO UN TASTO PER SERIE CIVILE</b></p> <p>Occupi un posto in scatola 503 e viene fornito per tutte le serie civili. Si usa con amplificatori Serie Fast e centrali My House. Alimentazione 12 Volt.</p>	<p>€ 98,00</p>
<p>TS-DIN/DON</p>	<p><b>SCHEDA DIN-DON TRITONALE</b></p> <p>Si usa con le basi microfoniche TS-BM270 e TS-BM271, fornita assemblata internamente.</p>	<p>€ 29,00</p>
<p>TS-CM2X020</p> 	<p><b>CAVO MICROFONICO PROFESSIONALE</b></p> <p>Si usa con microfoni e basi microfoniche alimentate, dimensioni 2x0,20+schermo. Prezzo al mt.</p>	<p>€ 1,90</p>
<p>TS-BM55X</p> 	<p><b>BASE MICROFONICA PREAMPLIFICATA 5 TASTI CON VOLUME</b></p> <p>Microfono electret a collo di cigno 35 cm, tasti stabili, alimentazione 12 V e cavo 3 metri con connettore multipolare. Si collega alle centrali Multipoint a 5 zone e amplificatori Din.</p>	<p>€ 398,00</p>
<p>TS-BM800</p> 	<p><b>BASE MICROFONICA PREAMPLIFICATA 8 TASTI MULTIFUNZIONE</b></p> <p>Microfono electret a collo di cigno 35 cm, 8 zone selettive, alimentazione 12 V da centrale e cavo 3 metri con connettore multipolare. Si usa con centrale TS-X8000.</p>	<p>€ 875,00</p>

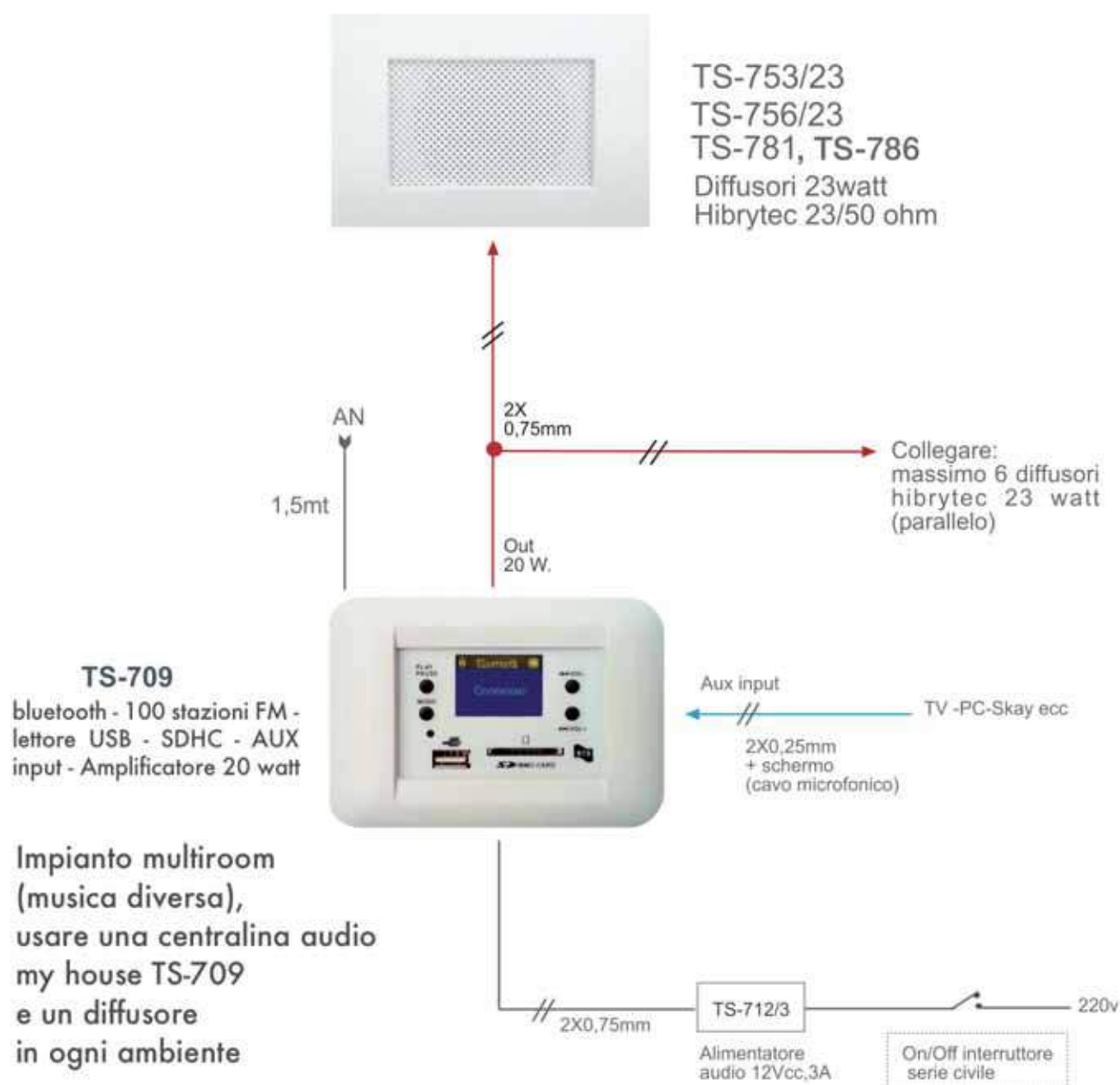
## BASI MICROFONICHE

TS-BT/60 	<b>BASE TELESCOPICA MICROFONICA</b> Escursione 40/60 cm, base in ghisa, si usa con microfono dinamico TS-MM70.	€ 96,00
TS-963/P 	<b>BASE DA PAVIMENTO CON ASTA E GIRAFFA</b>	€ 186,00
TS-MM70 	<b>MICROFONO DINAMICO PROFESSIONALE 600 OHM</b> Polarizzazione cardioide con sistema antisoffio e antilarsen.	€ 113,00
TS-MC45 	<b>MICROFONO COLLO DI CIGNO CON CAPSULA ELECTRET</b> Lunghezza 32 cm, attacco a vite e alimentazione 12 V.	€ 79,00
TS-MC47 	<b>MICROFONO COLLO DI CIGNO MAGNETODINAMICO</b> Lunghezza 47 cm e attacco connettore maschio XLR.	€ 95,00
TS-MW60 	<b>MICROFONO SENZA FILI A RADIO FREQUENZA</b> Impugnatura con ricevitore full diversity e alimentatore compreso nel Kit.	€ 325,00
TS-MW61 	<b>MICROFONO SENZA FILI A RADIO FREQUENZA LEVALIER</b> Impugnatura con ricevitore full diversity e alimentatore compreso nel Kit.	€ 415,00
TS-MW60C 	<b>KIT DOPPIO RADIOMICROFONO</b> Un microfono testa, un microfono impugnatura, ricevitore e alimentatore. Ricevitore full diversity con trasmettitori da cintura e microfono da testa per radiocronaca in coppia.	€ 390,00
TS-MW61C 	<b>KIT DOPPIO RADIOMICROFONO</b> Due microfoni da testa e alimentatore. Ricevitore full diversity con due trasmettitori da cintura.	€ 390,00
TS-ITB/2P 	<b>INTERFONO BIDIREZIONALE PER SPORTELLI BANCARI</b> Due postazioni (interna/esterna) con volume indipendente e sistema antilarsen bidirezionale. Completo di alimentatore 220 Vac.	€ 255,00

## TS-709

### MUSICA INDIPENDENTE

In ogni ambiente la propria musica con qualità digitale



TS-709 Centralina diffusione sonora 20 watt, incasso scatola 503, ideale per realizzare impianti diffusione sonora con musica diversa in ogni ambiente (multiroom) in modalità mono, stereo e stereo surround. I comandi sulla centralina semplificano la scelta dei programmi insieme al telecomando mentre la riproduzione digitale mp3 è stata progettata per realizzare impianti diffusione sonora di qualità in tutte le abitazioni, uffici, camere d'albergo, b&b, bar, ristoranti, negozi, studi professionali, beauty center, ecc.

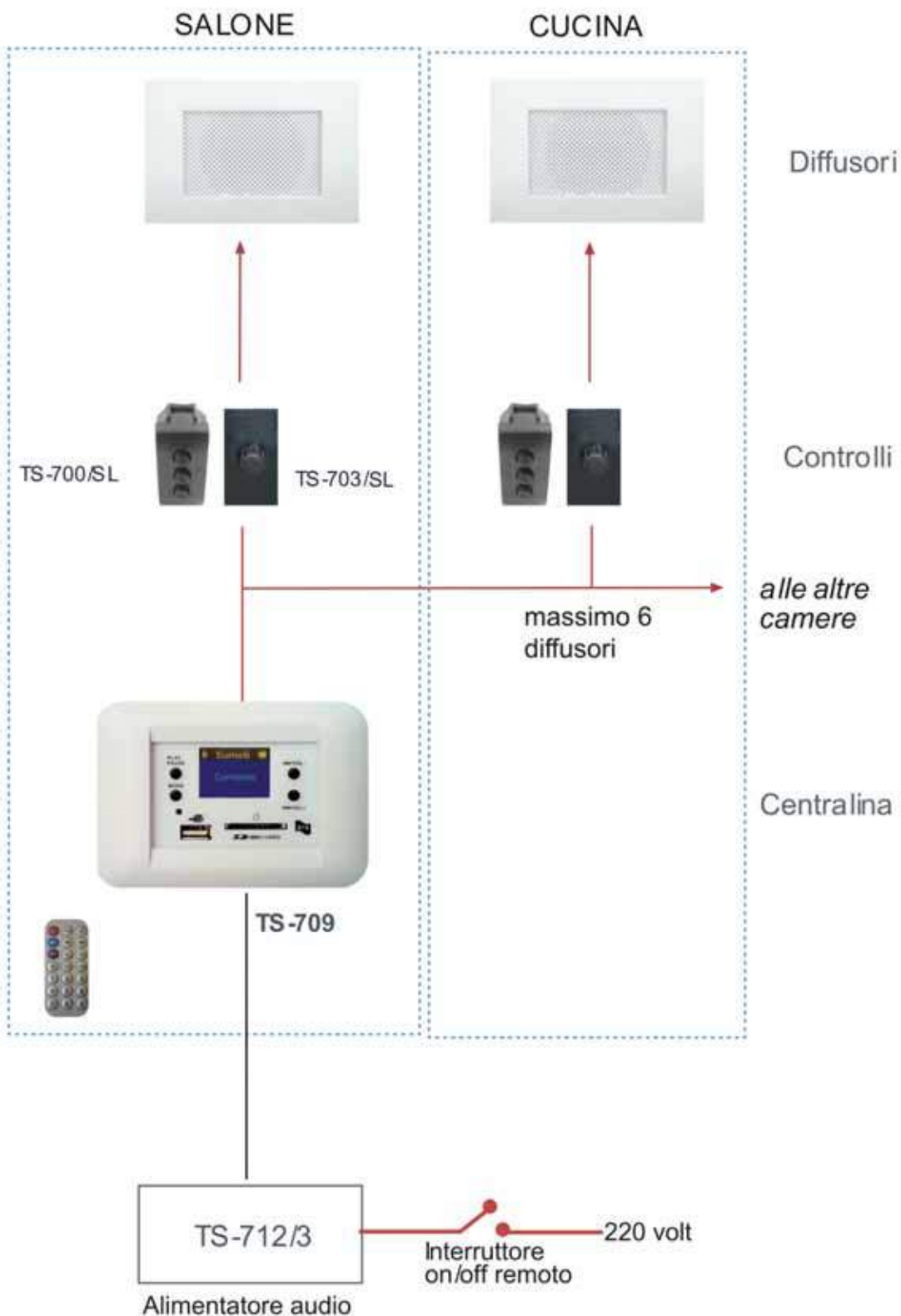
## TS-709

MUSICA COMUNE CENTRALIZZATA  
CAMBIOSTAZIONE E VOLUME IN OGNI AMBIENTE

configurazione centralizzata

collegare  
massimo:  
6 diffusori  
23/50  
ohm

TS-753/23  
TS-756/23  
TS-781  
TS-786

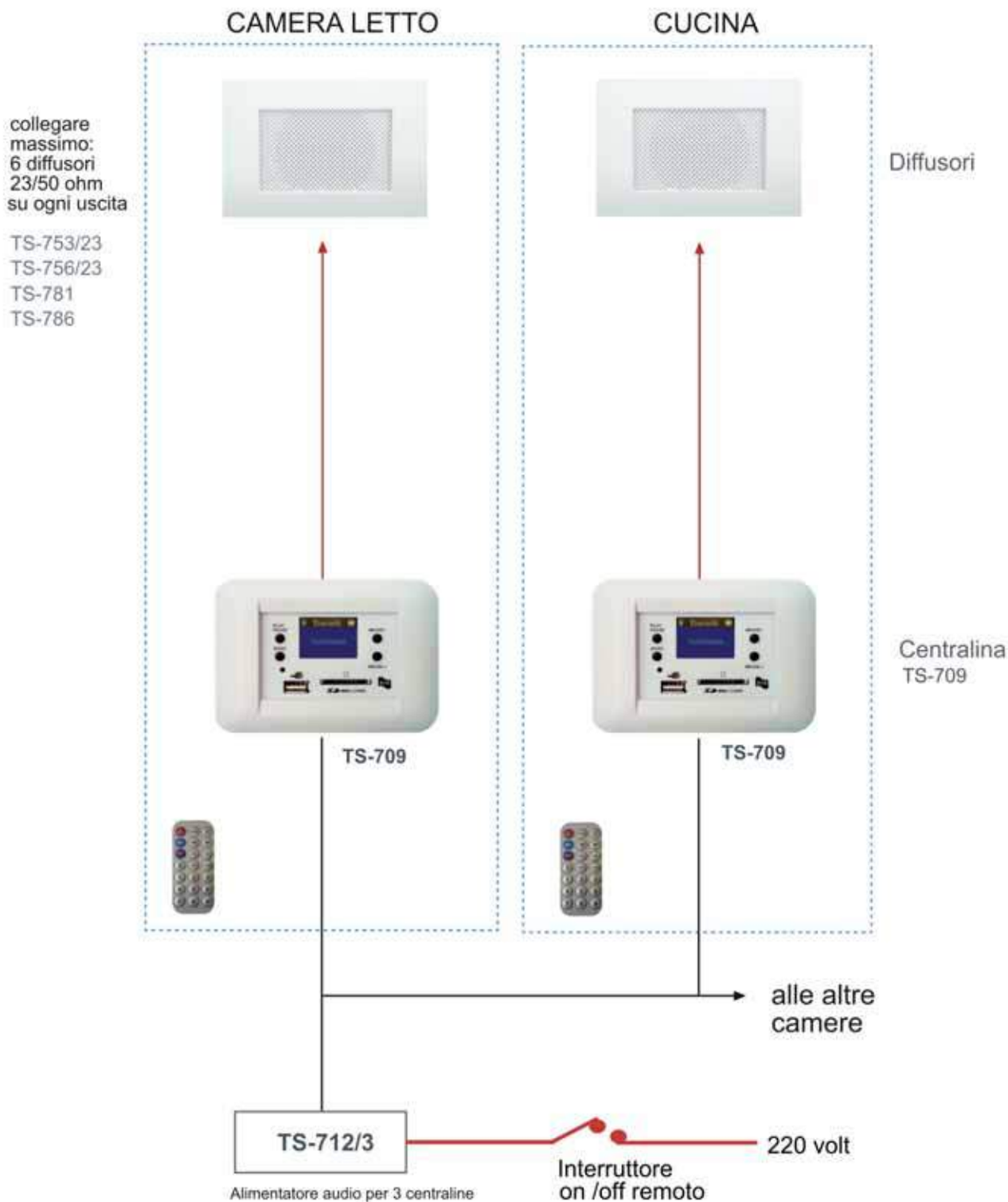


cavi linea diffusori  
2 x 0,75mm

cavi alimentazione 12 vcc  
2 x 0,75mm

MUSICA INDIPENDENTE IN OGNI AMBIENTE CON TS-709

configurazione mono



cavi linea diffusori 2 x 0,75 mm

cavi alimentazione 12 vcc 2 x 0,75 mm

## TS-710

MUSICA COMUNE CENTRALIZZATA  
CAMBIOSTAZIONE E VOLUME IN OGNI AMBIENTE

configurazione centralizzata: ampliamento stereo

collegare  
massimo:  
6 diffusori  
23/50  
ohm per  
canale

TS-753/23  
TS-756/23  
TS-781  
TS-786



— cavi linea diffusori  
2 x 0,75 mm

— cavi alimentazione 14vcc  
2 x 0,75 mm

MUSICA INDIPENDENTE IN OGNI AMBIENTE CON TS-710

configurazione stereo

collegare  
massimo:  
8+8 diffusori  
23/50,ohm  
su ogni uscita

TS-753/23  
TS-756/23  
TS-781  
TS-786



Right



Left

Diffusori

TS-710



Centralina



TS-712/3

Alimentatore audio

220 volt

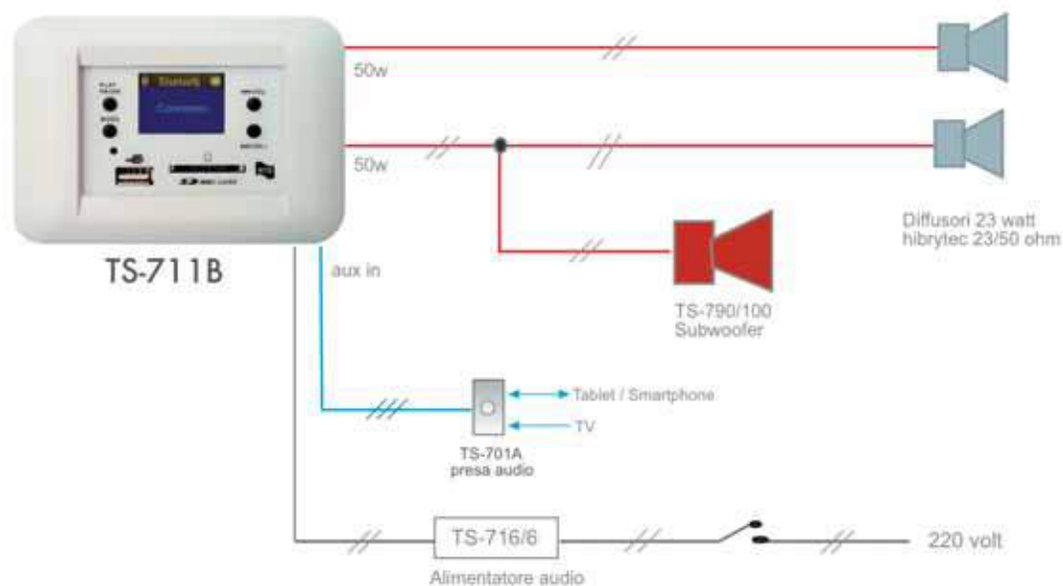
interruttore  
on/off remoto

 cavi linea diffusori  
2 x 0,75 mm

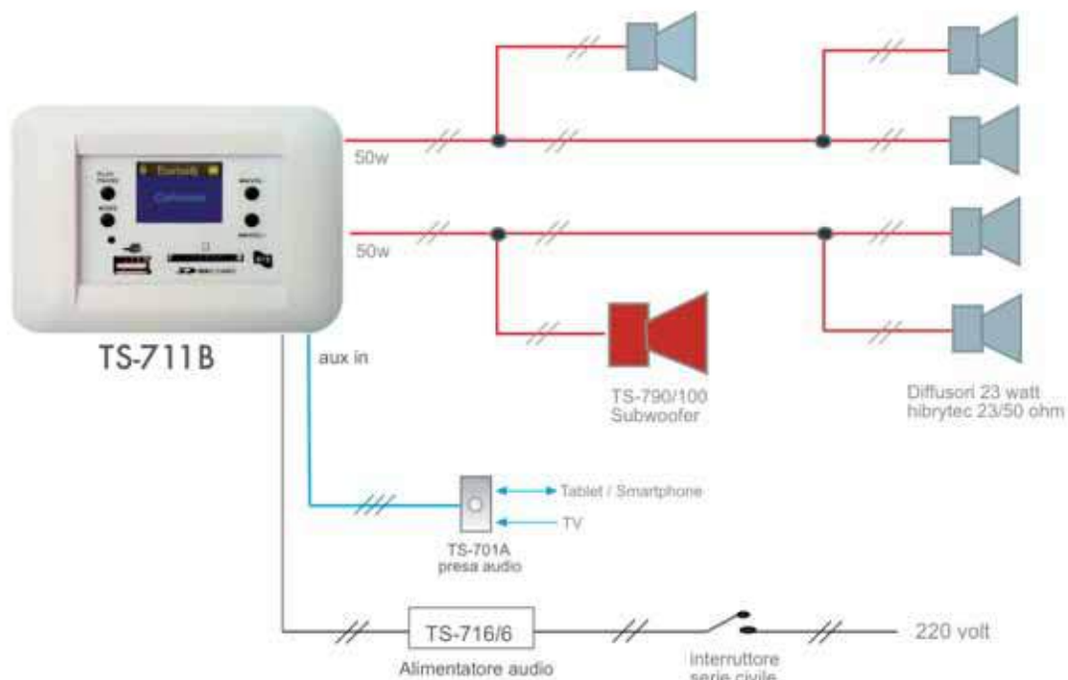
 cavi alimentazione 12 vcc  
2 x 0 75 mm

## IMPIANTO STEREO SURROUND 100 WATT RMS CON TS-711

### Impianto 2.1



### Impianto 5.1

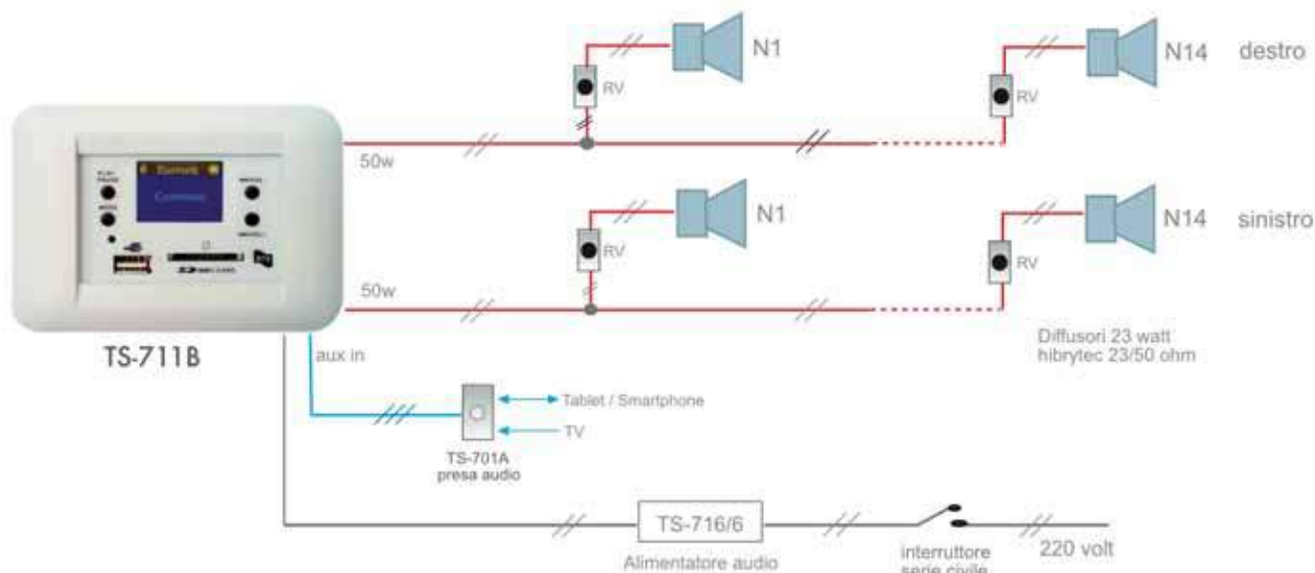


Diffusori compatibili: TS-753/23, TS-756/23, TS-785, TS-786, TS-780/30T, TS-781, TS-782, TS-783

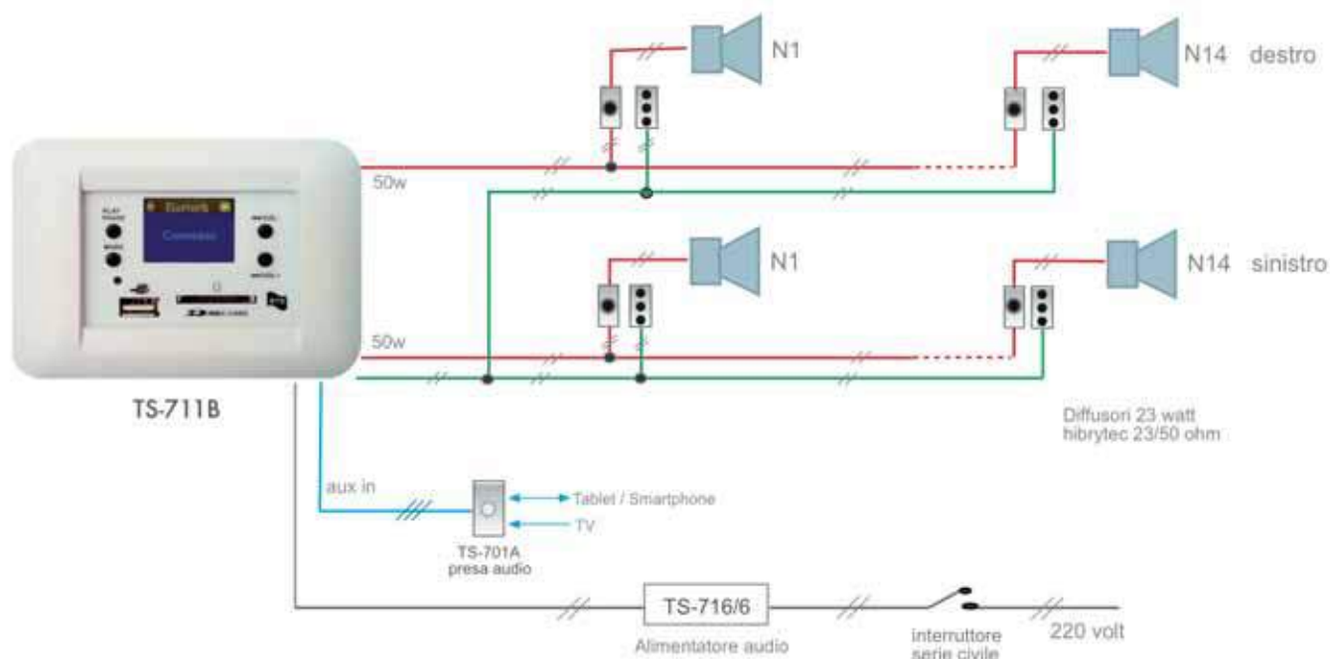
Alimentazione cavo 2x0,75mm linea diffusori, piattina rosso/nera 2x0,50mm Segnale audio cavo microfonico 2x0,25mm+schermo

## TS-711

\*Impianto diffusione sonora 14+14 diffusori - volume indipendente-



\*Impianto diffusione sonora 14+14 diffusori - volume indipendente e Cambiostazione-



● Regolatore volume per serie civile TS-703/-

● Cambiostazione/cambiosorgente per serie civile TS-700/-

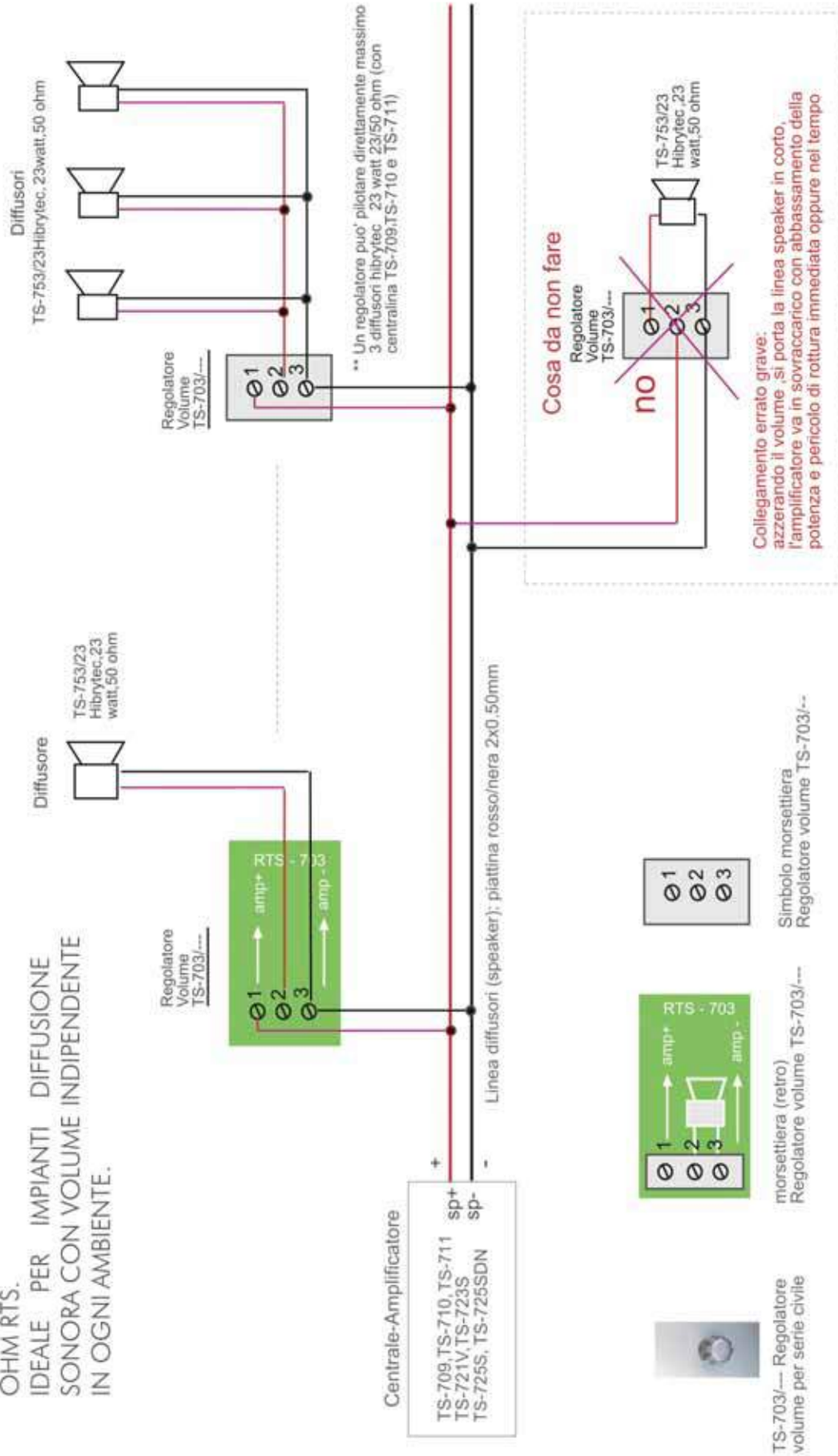
● Diffusori compatibili : TS-753/23,TS-756/23,TS-785,TS-786,TS-780/30T,TS-781,TS-782,TS-783

■ Alimentazione cavo 2x0,75mm ■ linea diffusori,piattina rosso/nera 2x0,50mm ■ Segnale audio cavo microfonico 2x0,25mm+schermo

## REGOLATORE VOLUMI DI POTENZA TS-703/-

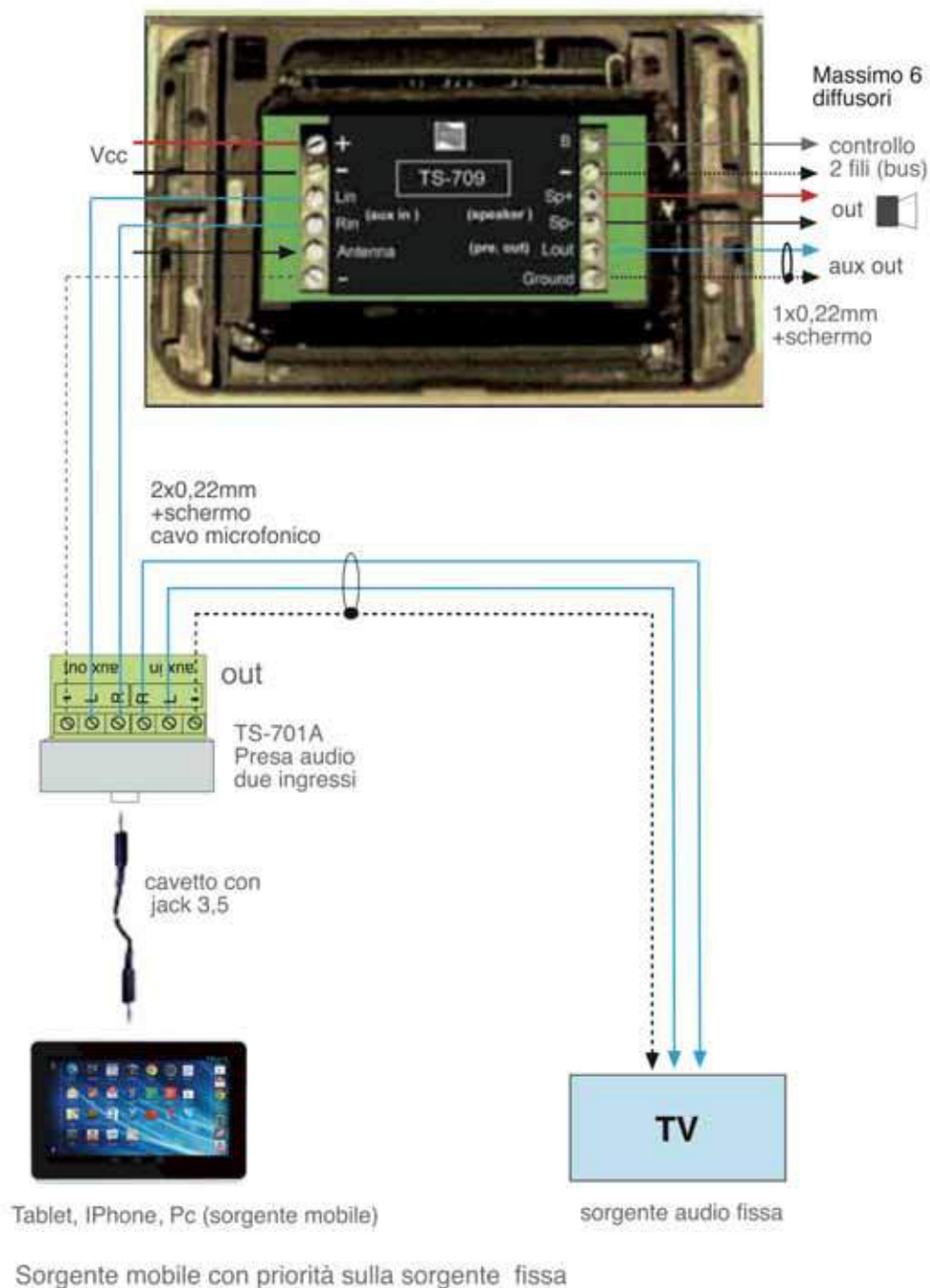
REGOLATORE VOLUME DI POTENZA PER SERIE CIVILE TS-703/-, VIENE FORNITO PER TUTTE LE SERIE CIVILI, SI COLLEGA SULL'USCITA (4 ohm) DI QUALSIASI AMPLIFICATORE HI-FI E I DIFFUSORI HIBRYTECH 23 WATT 23/50 OHM RTS.

IDEALE PER IMPIANTI DIFFUSIONE SONORA CON VOLUME INDIPENDENTE IN OGNI AMBIENTE.



## TS-701 A

### PRESA AUDIO 2 INGRESSI CON CENTRALINA TS-709/TS-710/TS-711 COLLEGAMENTO STANDARD



**TS-701A/-**

**PRESA AUDIO DUE INGRESSI,  
UN MODULO PER SERIE CIVILE.**

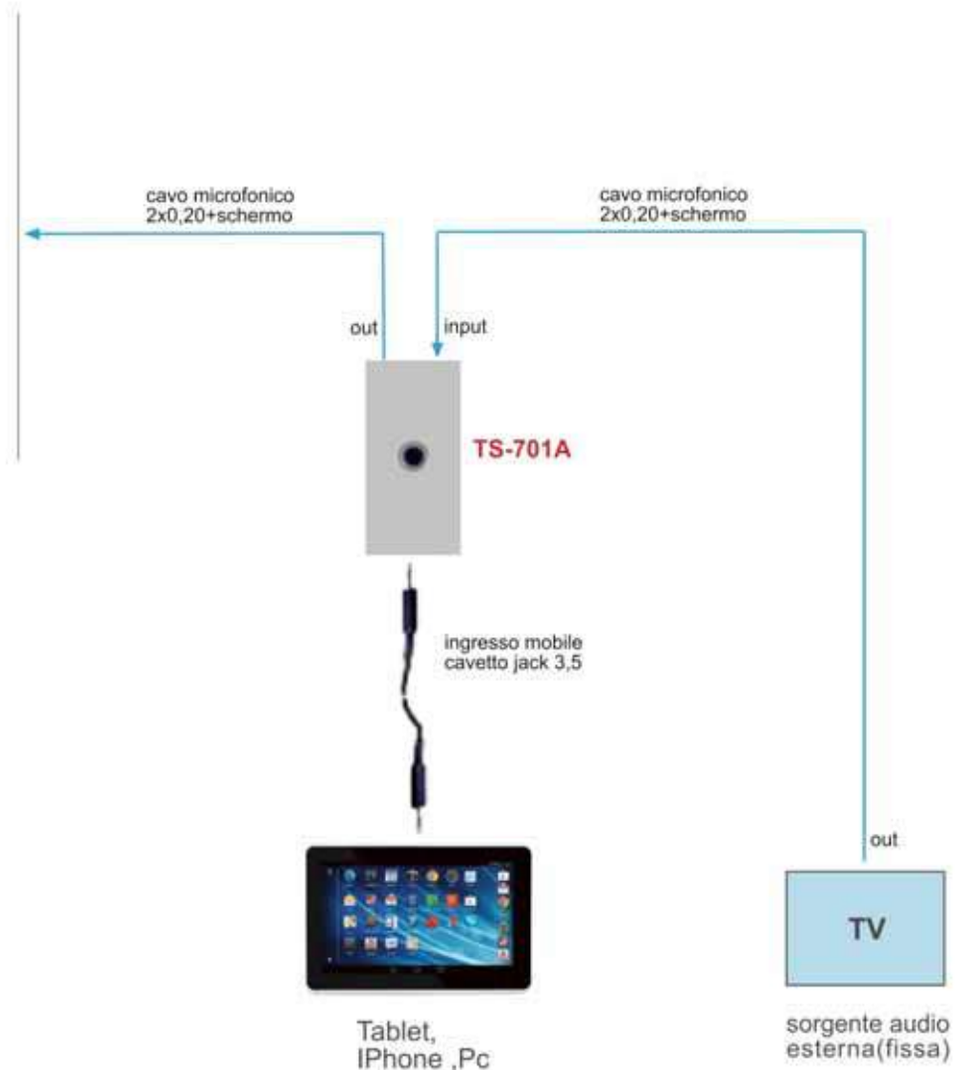
Si collega con amplificatori e centraline My House



TS-709, TS-710, TS-711  
Centraline audio



TS-721V, TS-723S,  
TS-725  
Amplificatori audio

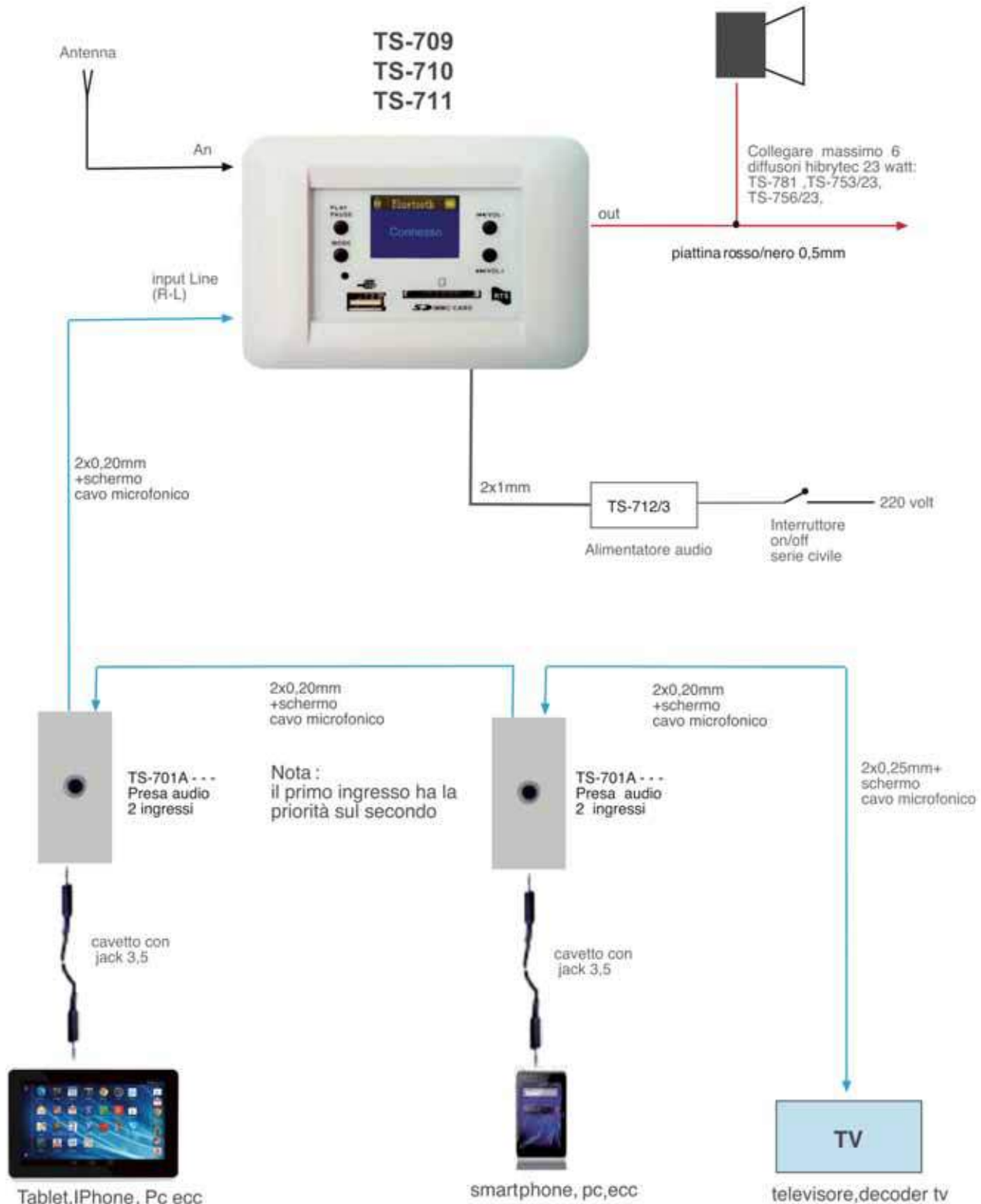


Nota: La sorgente mobile ha la priorità sulla sorgente fissa  
Piu' prese si possono collegare in cascata



\*\*\* TS-701A - - - specificare la serie civile

AMPLIFICAZIONE SONORA **7S-709 TS-710 TS-711**  
 CENTRALINE MY HOUSE CON PRESE AUDIO TS-701A  
 Impianto 2 ingressi, uno mobile (smartphone, pc, tablet, ipad, ecc.)  
 e uno fisso (TV)



\*\*\* TS-701A---specificare la serie civile

CENTRALINE TS-709/TS-710/TS-711  
CON SUPPORTO MULTIPLACCA:  
MONTANO 10 TIPI DI PLACCHE

Produttore e modelli di placche		
<b>Light</b>  <b>Matix</b> <i>tagliare agganci laterali</i>	<b>Living Light tonda</b> <i>tagliare agganci laterali</i>	<b>Living Light quadra</b>
<b>Plana</b>	<b>Eikon</b> <i>tagliare agganci laterali</i>	<b>Arkè</b> <i>tagliare agganci laterali</i> Sulla placca:abbassare i rialzi interni con taglierino
<b>Sistema 45</b>	<b>Domus quadra</b> tagliare (abbassare) i bordi interni sulla placca	<b>Domus tonda</b> tagliare (abbassare) i bordi interni sulla placca



Agganci laterali tagliati con taglierino, forbici ecc.

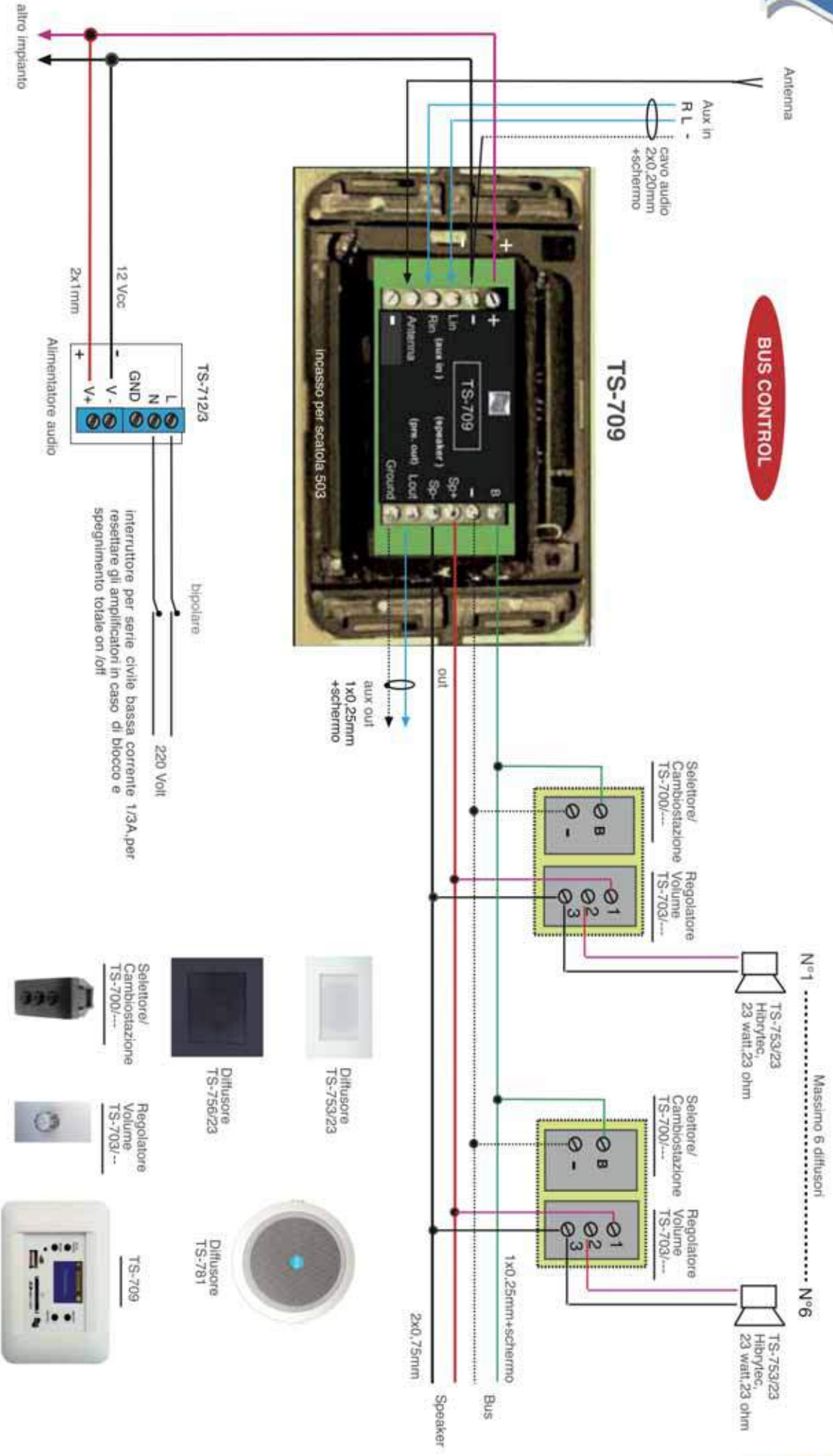


Agganci laterali non tagliati (di serie)

\*\* I modelli di placca citati appartengono alle rispettive aziende

**TS-709 serie 700**  
**IMPIANTO DIFFUSIONE SONORA MY HOUSE CON VOLUME E CAMBIOSTAZIONE IN OGNI AMBIENTE**  
**CENTRALINA TS-709 20 WATT CON: RADIO FM - LETTORE USB MP3 - BLUETOOTH - SDHC**

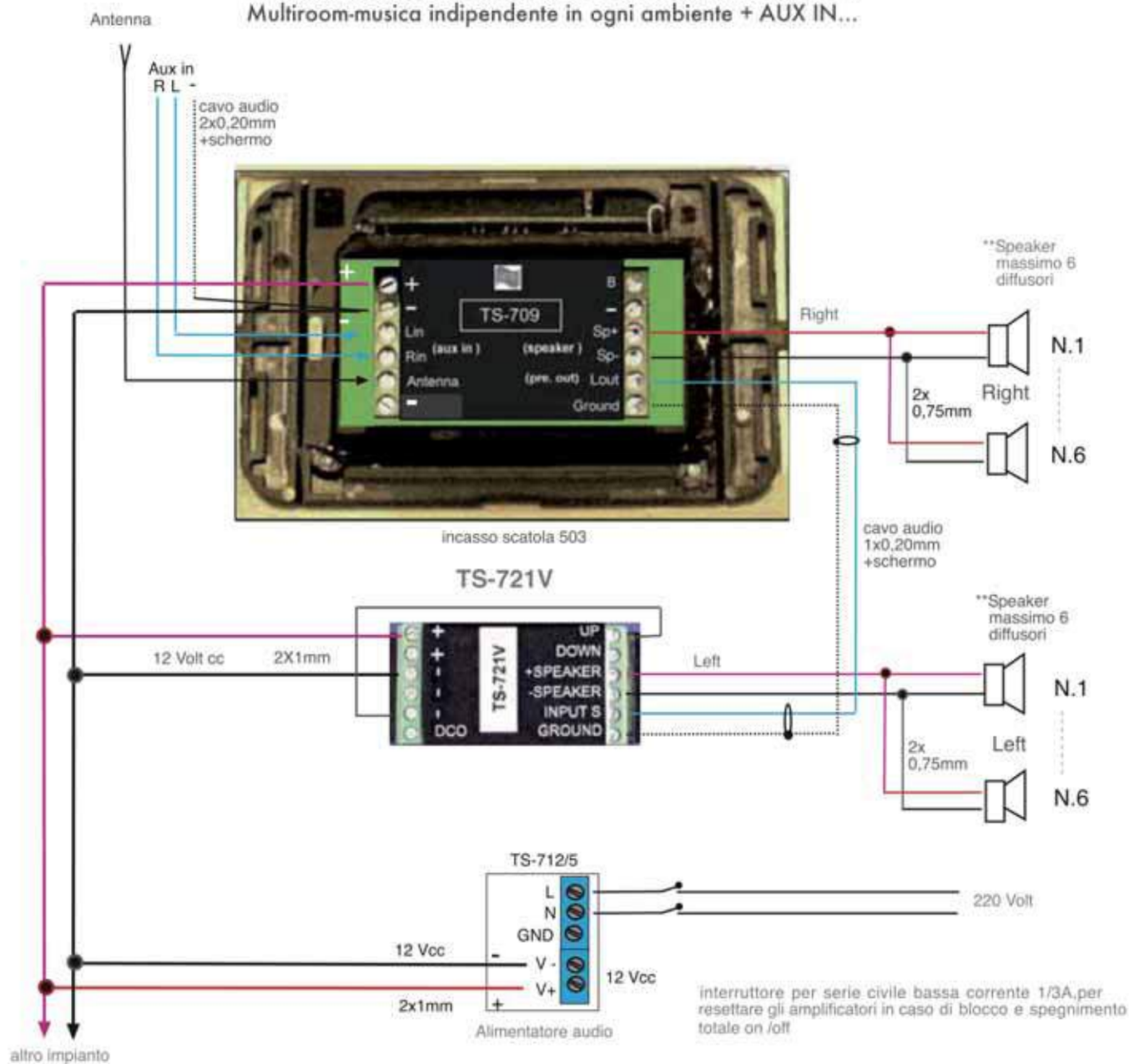
**BUS CONTROL**



SCHEMI

## TS-709

 IMPIANTO STEREO MY HOUSE 20+20 WATT  
 CON CENTRALINA TS-709 E  
 AMPLIFICATORE SUPPLEMENTARE TS-712V.

 \*\* PER BAR, NEGOZI, PIZZERIE, UFFICI, VILLE, RISTORANTI...  
 Multiroom-musica indipendente in ogni ambiente + AUX IN...


Impianto diffusione sonora stereo 20+20 watt 12 volt cc-con centralina TS-709 e amplificatori da incasso TS-721V. L'ingresso ausiliare stereo si collega all'uscita televisore,pc,dvd,sky decoder ecc.

\*\* Diffusori collegabili su ogni canale: massimo 6 hibrytec 23 watt 23/50 ohm oppure due da 8 ohm



Diffusore TS-753/23



Diffusore TS-756/23

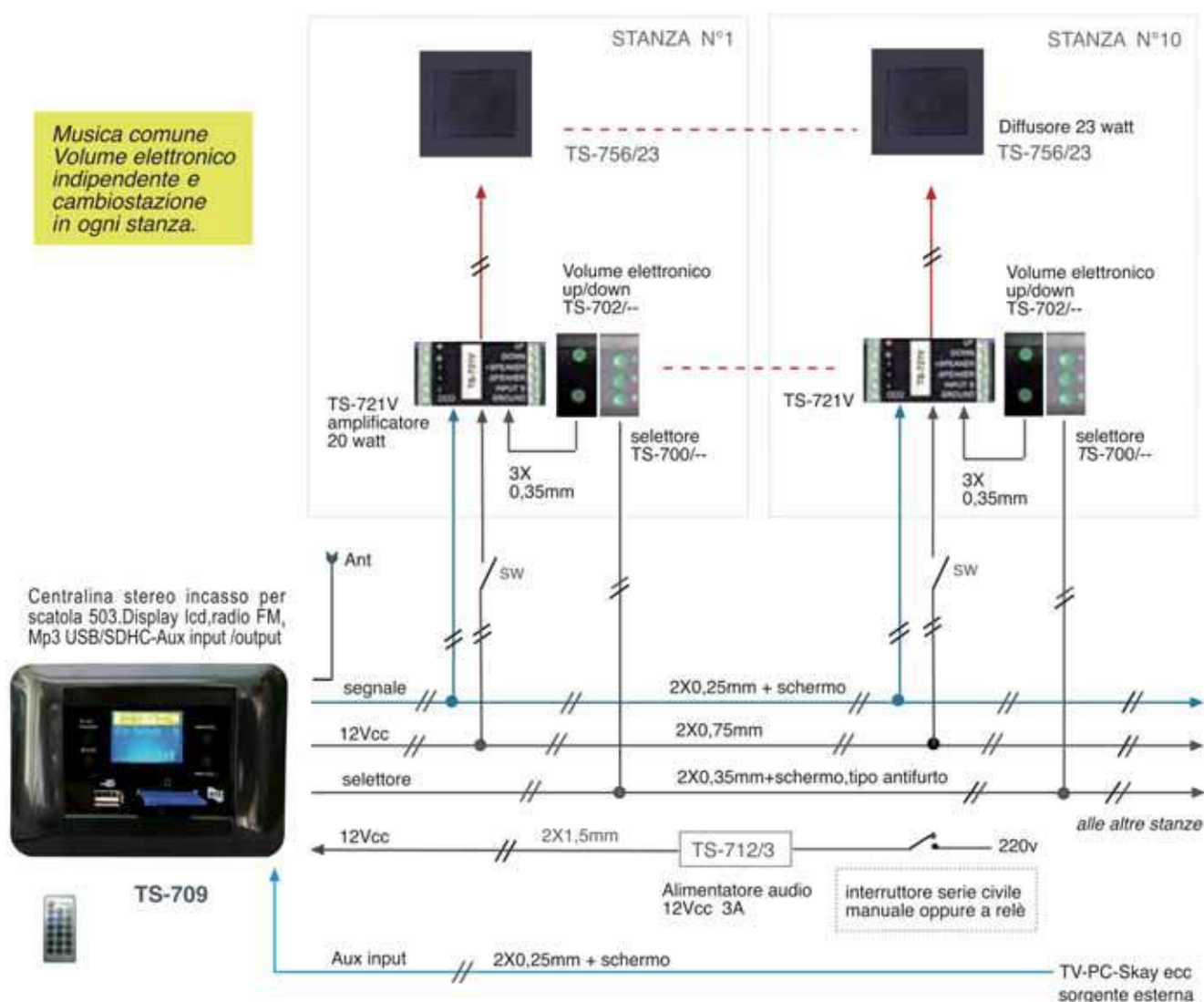


Diffusore TS-781

## AMPLIFICAZIONE DISTRIBUITA CON VOLUME ELETTRONICO INDIPENDENTE E CAMBIOSTAZIONE DA OGNI AMBIENTE.

CENTRALINA TS-709 CON BLUETOOTH SINTONIZZATORE FM-LETTORE MP3 (USB-SDHC) E AUX INPUT. USCITE SEGNALE STEREO E DIFFUSORI CON AMPLIFICATORE INDIPENDENTE 20W IN OGNI AMBIENTE.

Musica comune  
Volume elettronico  
indipendente e  
cambiostazione  
in ogni stanza.



SW: Interruttore serie civile

— cavo schermato microfonico

Impianto diffusione sonora con: amplificazione distribuita 20 watt in ogni ambiente, volume elettronico indipendente e cambiostazione in ogni stanza. Accensione /spegnimento con interruttore remotizzabile per serie civile

TS-709 centralina diffusione sonora stereo per scatola 503 con radio-mp3 e uscita segnale audio. I nuovi amplificatori da incasso TS-721V forniscono 20 watt, sono di dimensioni ultraridotte 73x35x28mm e montano in scatola di derivazione da incasso. Completati di volume elettronico up/down sono indispensabili per aumentare gli ambienti da sonorizzare (50 con adeguata alimentazione). Ideali per impianti multizona

### Note sull'impianto:

Usare un' antenna fm esterna per ottimizzare la qualità del sintonizzatore in presenza di deboli segnali. Usare piastrina rosso/nera 0,75mm per i diffusori e cavo microfonico 2x0,25 + schermo per segnali audio

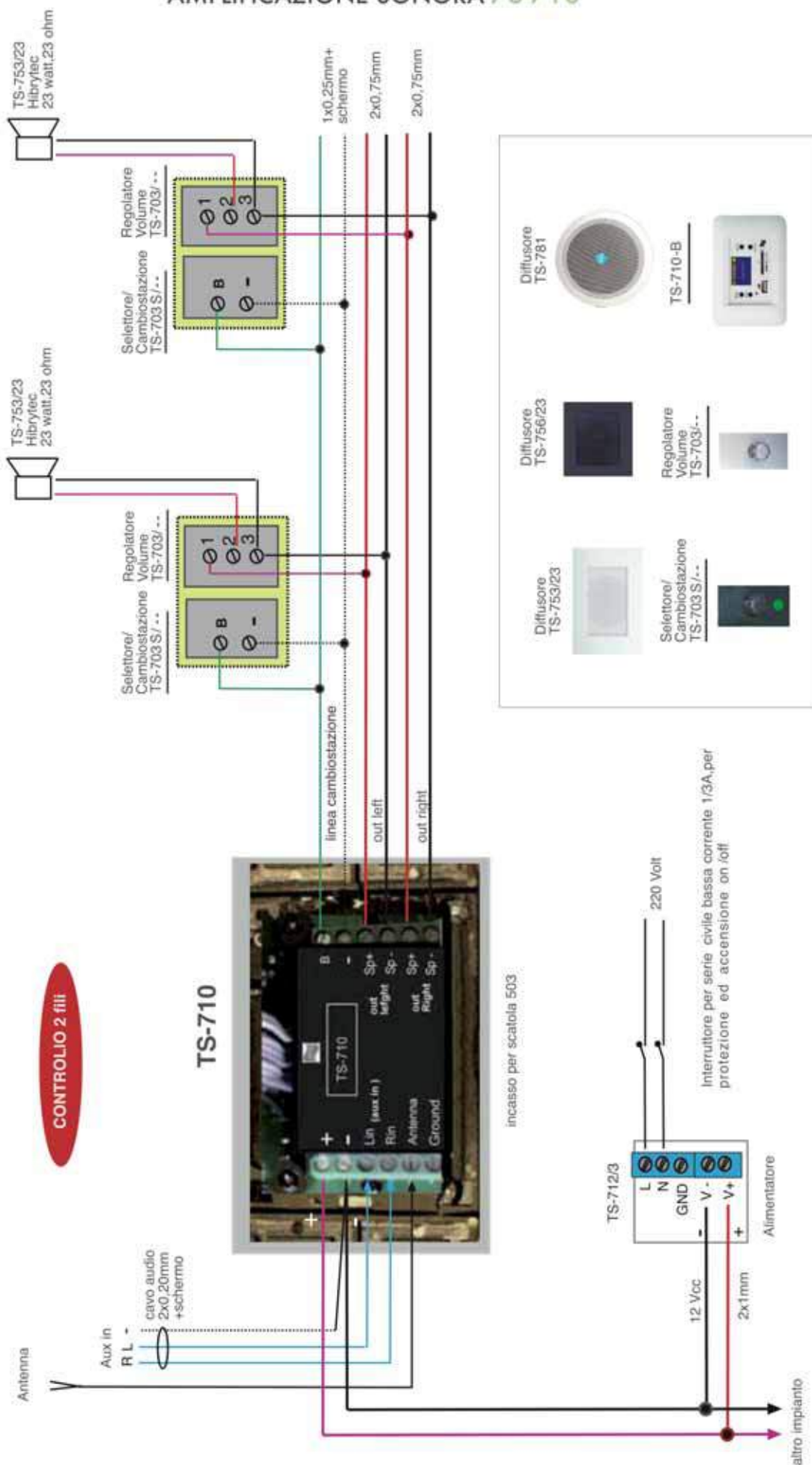
### Dimensionamento dell'alimentazione:

usare un solo alimentatore audio oppure più alimentatori, calcolare 1 ampere per ogni elemento attivo (centrale TS-709 e amplificatori TS-721V).



# AMPLIFICAZIONE SONORA 7S-710

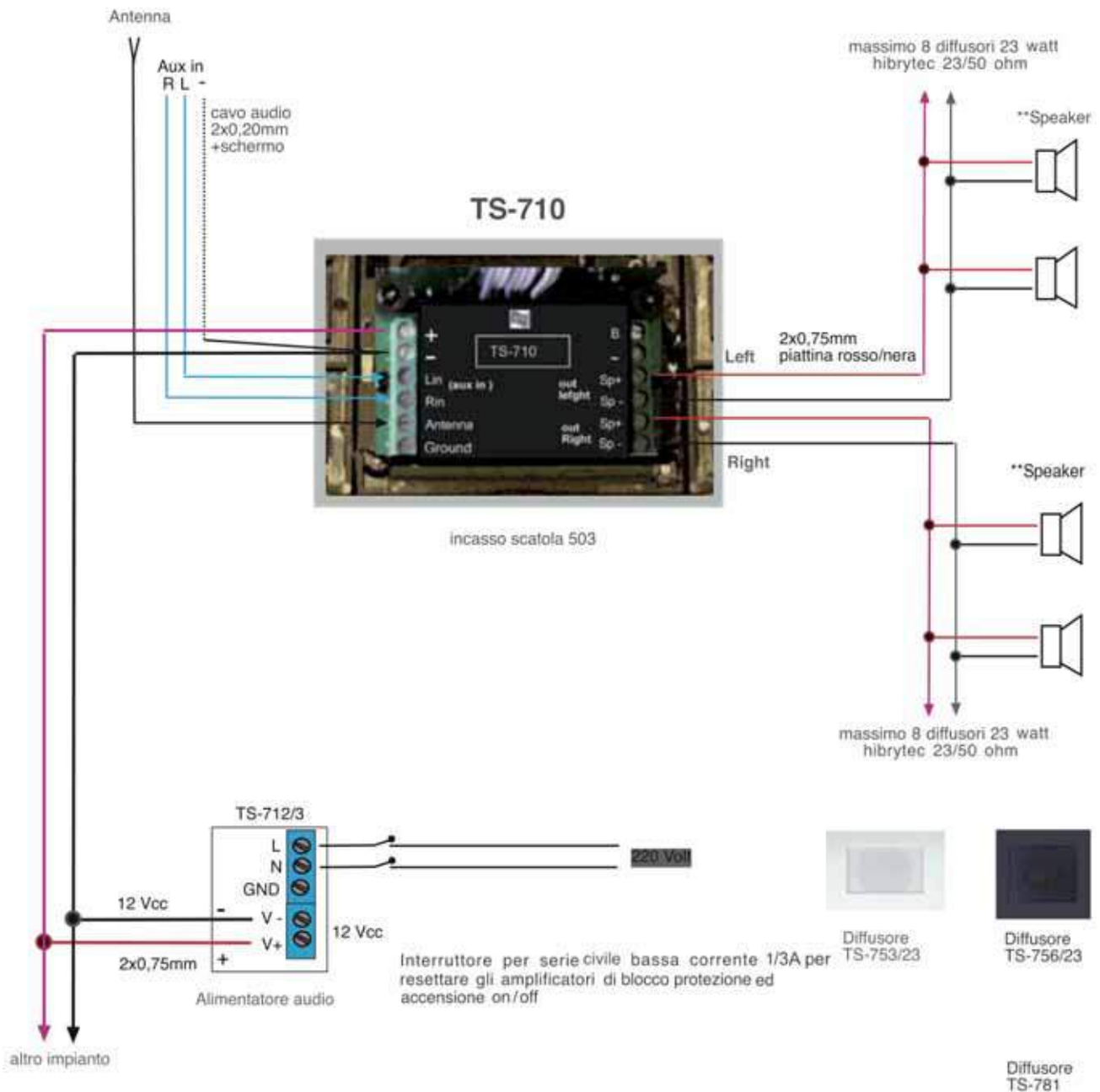
IMPIANTO DIFFUSIONE SONORA MY HOUSE  
 CON VOLUME E CAMBIOSTAZIONE IN OGNI AMBIENTE  
 CENTRALINA TS-710 30+30 WATT CON:  
 BLUETOOTH - RADIO FM - LETTORE MP3 (USB/SDHC) - AUX IN



## AMPLIFICAZIONE SONORA 7S-710

IMPIANTO STEREO MY HOUSE 30+30 WATT  
CON CENTRALINA TS-710  
BLUETOOTH - RADIO FM - USB - SDHC - AUX IN

\*\*PER BAR, NEGOZI, PIZZERIE, UFFICI, VILLE E APPARTAMENTI



**\*\*Massimo numero diffusori collegabili:  
8+8 = 16 Hibrytec 23 watt 23/50 ohm  
TS-753/23, TS-756/23, TS-781, TS-786, TS-785**

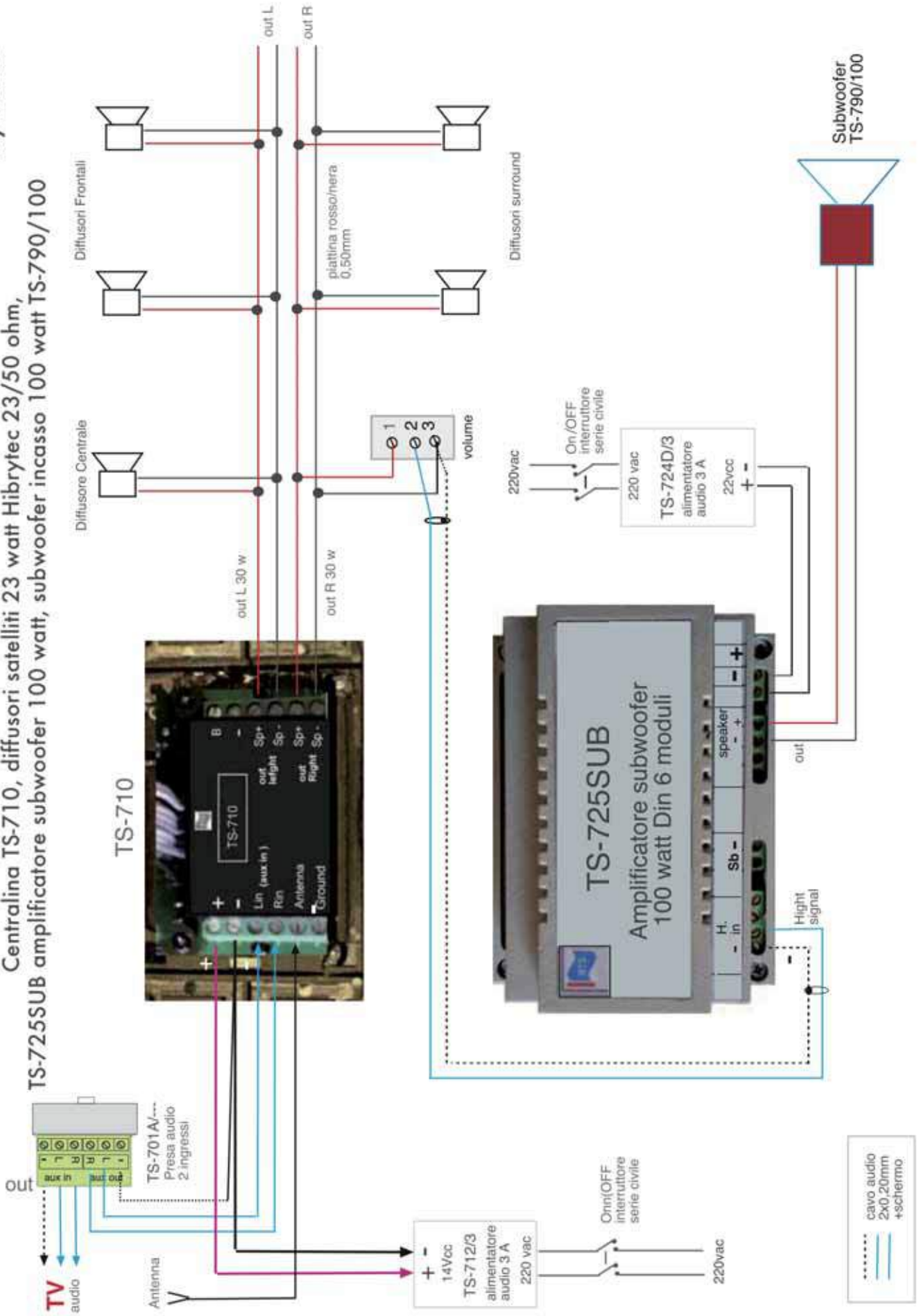




# TS-710 my house

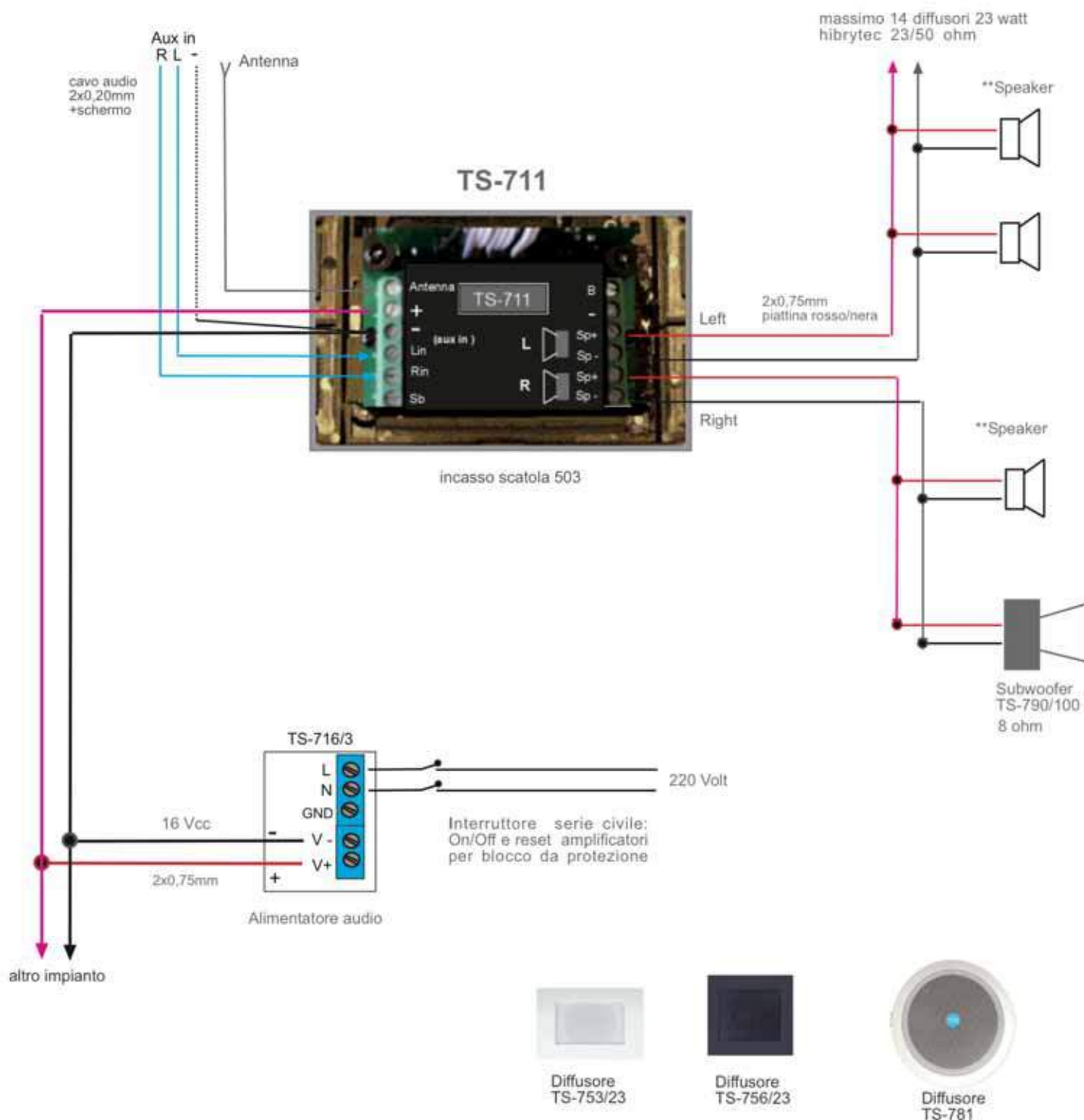
## IMPIANTO STEREO SURROUND 6.0 DA INCASSO CON AMPLIFICATORE PER SUBWOOFER

Centralina TS-710, diffusori satelliti 23 watt Hibrytec 23/50 ohm,  
TS-725SUB amplificatore subwoofer 100 watt, subwoofer incasso 100 watt TS-790/100



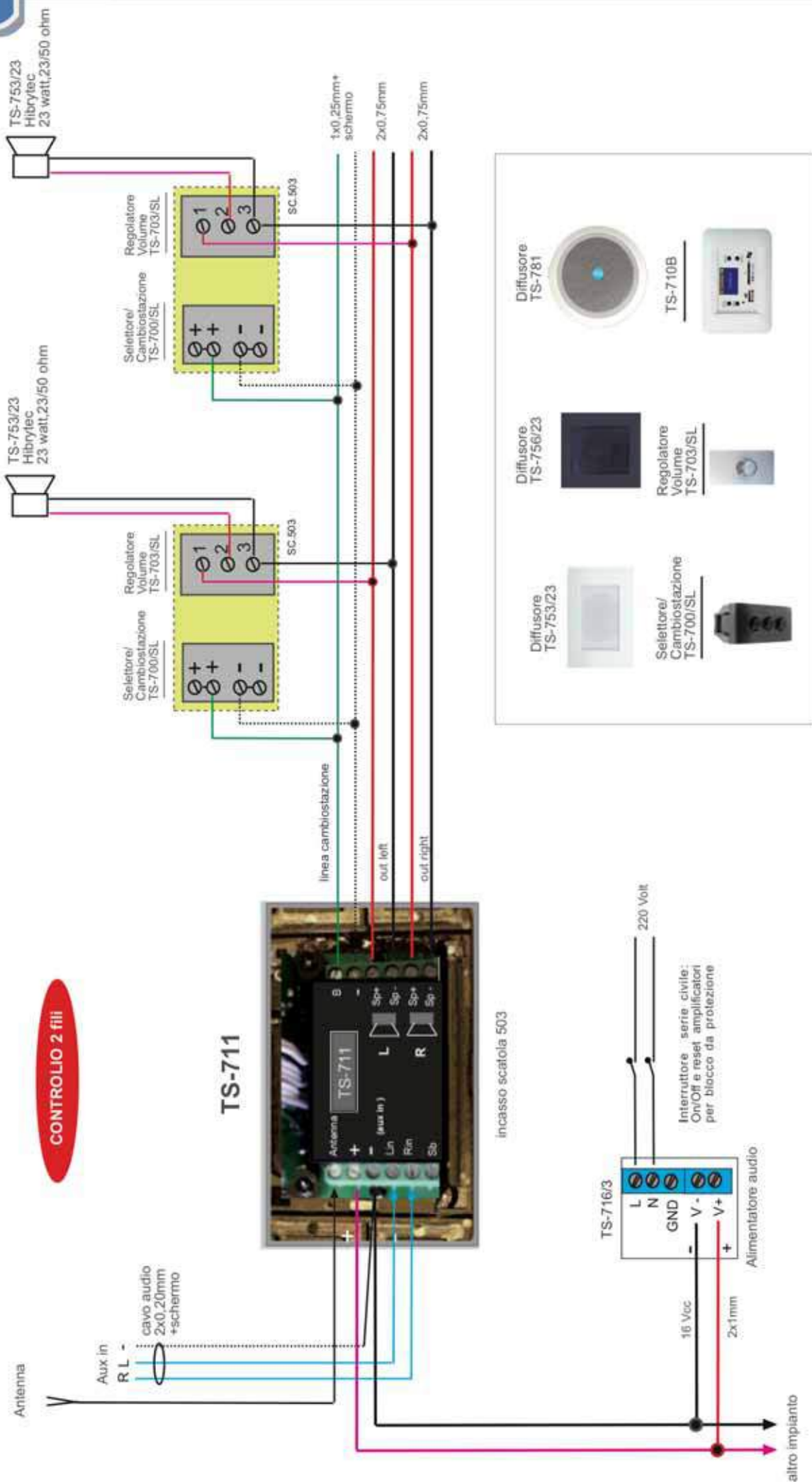
## IMPIANTO STEREO MY HOUSE 50+50W con centralina TS-711 Radio FM, USB, SDHC,BT, AUX IN

\*\*PER BAR, NEGOZI, PIZZERIE, UFFICI..... VILLE E APPARTAMENTI



\*\* Massimo numero diffusori collegabili: 14+14 =28 Hibrytec 23 watt 23/50 ohm  
TS-753/23,TS-756/23,TS781,TS-785, TS-786

IMPIANTO DIFFUSIONE SONORA MY HOUSE CON VOLUME E CAMBIOSTAZIONE IN OGNI AMBIENTE CENTRALE TS-711 50+50WATT CON: RADIO FM-BLUEETOOTH-LETTORE MP3 USB/SDHC MEMORY CARD-AUX IN

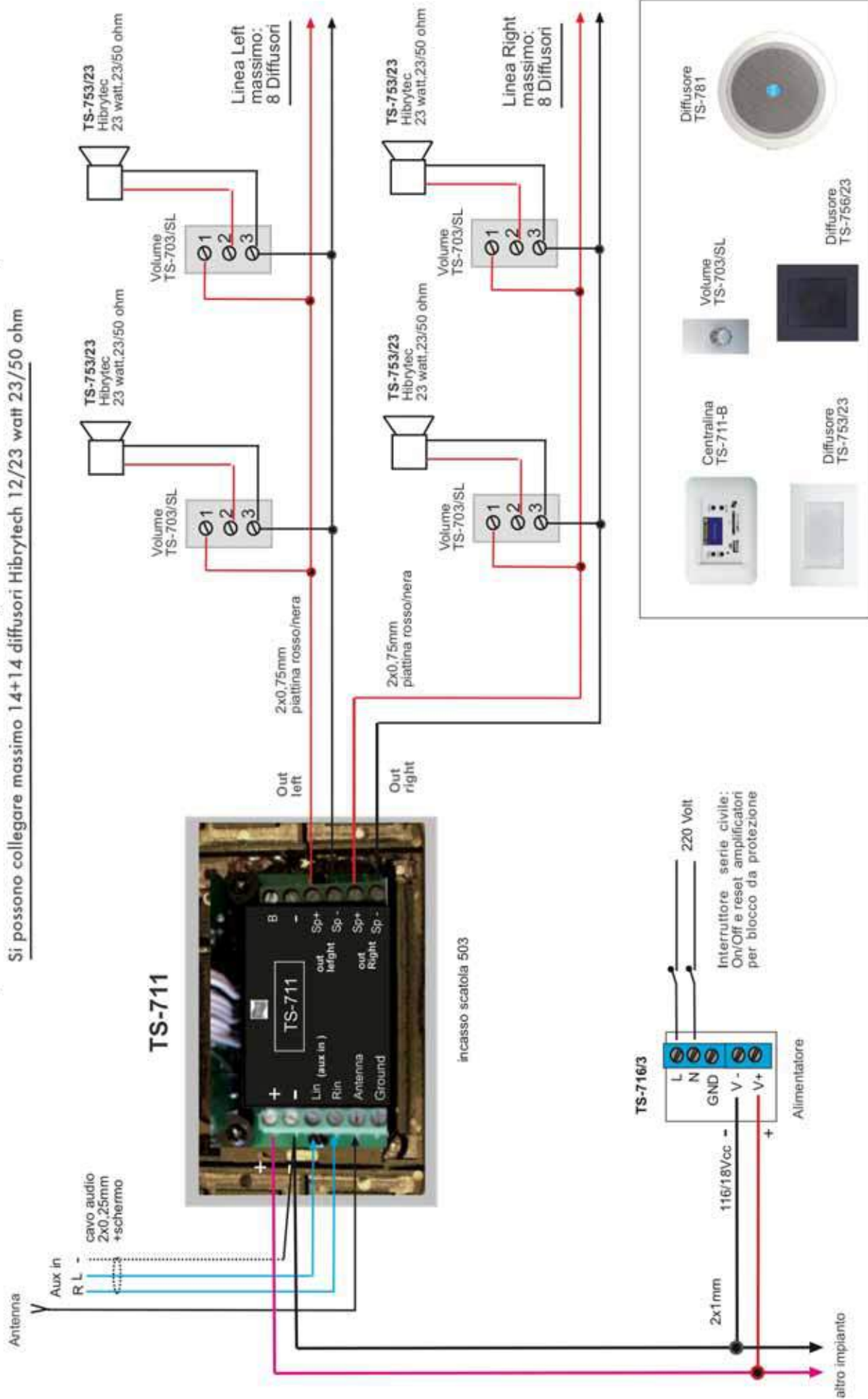


serie 700

### IMPIANTO STEREO 50+50 WATT CON VOLUME INDIPENDENTE IN OGNI AMBIENTE

Centralina My House TS-711 con radio FM, lettoreMP3 e ingresso aux in collegabile a: TV-PC-DVD-Skay ecc.

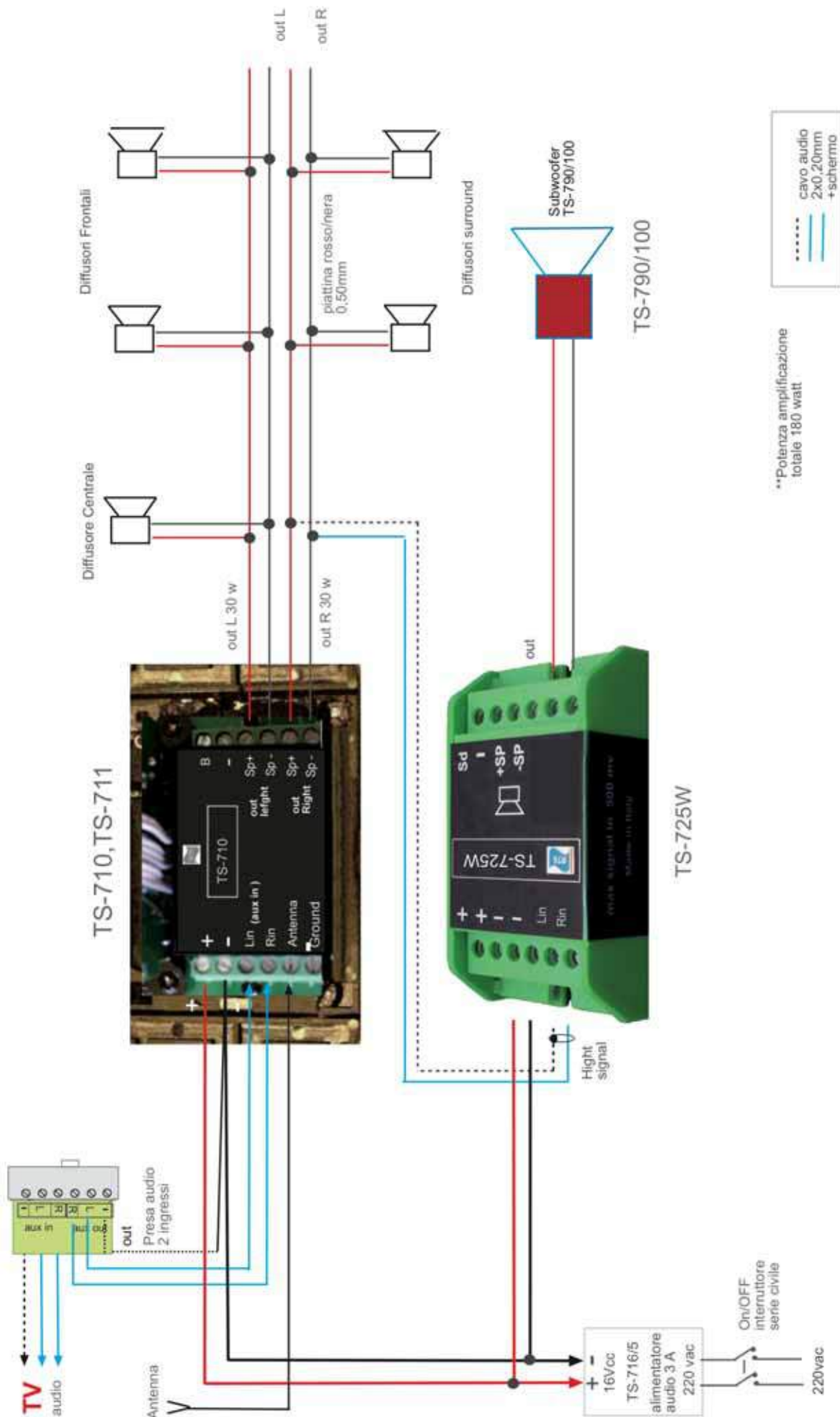
Si possono collegare massimo 14+14 diffusori Hibrytech 12/23 watt 23/50 ohm



serie 700  
my house

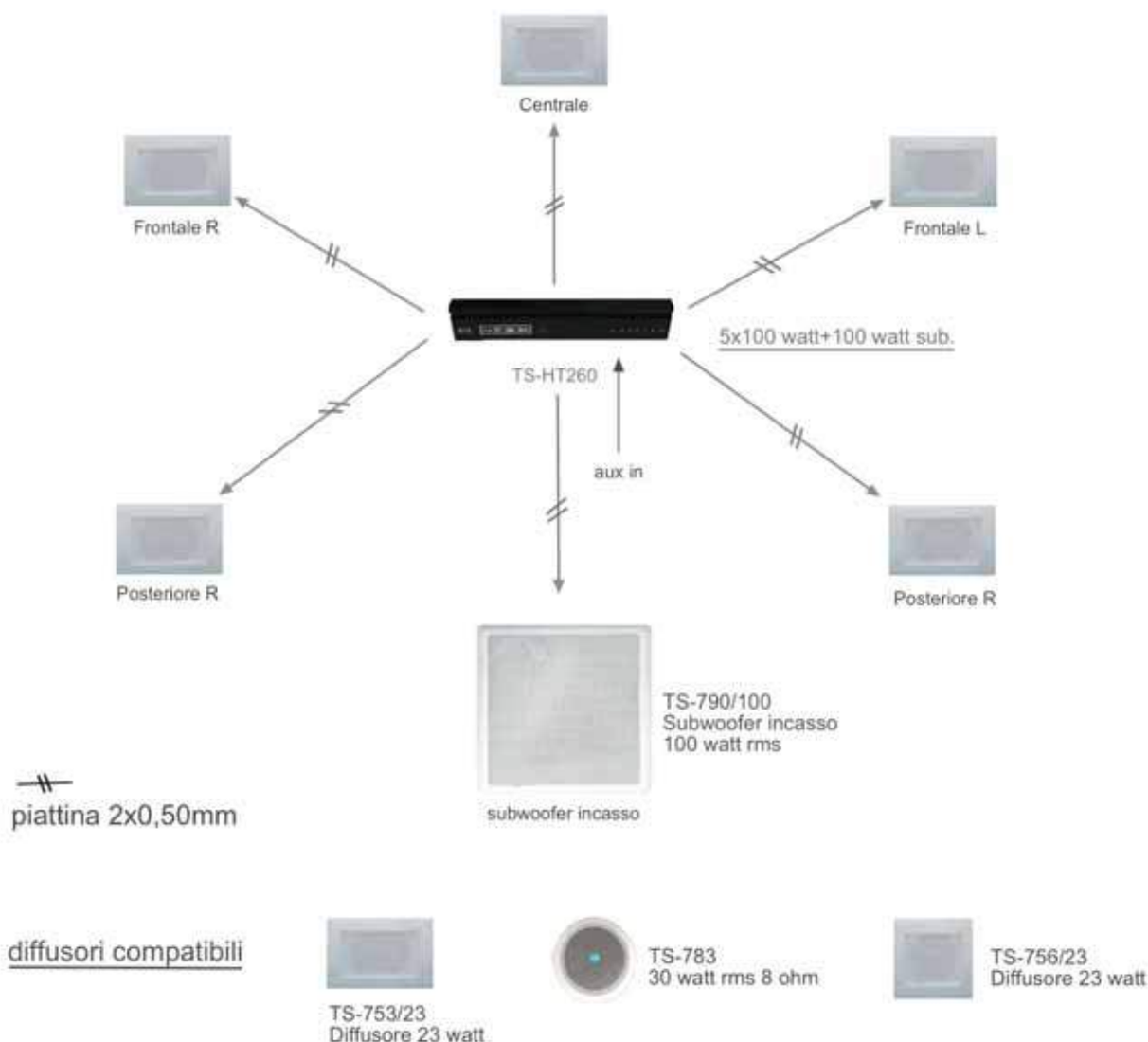
# IMPIANTO STEREO SURROUND 6.0 DA INCASSO

Centrale audio TS-711 incasso 50+50w, diffusori satelliti incasso 23 watt hibrtec 23/ 50 ohm  
Amplificatore subwoofer TS-725W incasso 80 watt e subwoofer TS-790/100 incasso 100watt



## HOME THEATRE SYSTEM 6.0

TS-HT260 con dvd-fm-usb



### TS-HT260 Centrale Home Theater 6.0

Sistema Home Theatre 6.0 con musica avvolgente, limpida e penetrante grazie alla funzione Bass Boost per un ascolto surround altamente ottimizzato. Completo di sintonizzatore FM-DVD-LAN-HDMI, aux input, telecomando. Potenza in uscita 600 watt rms.

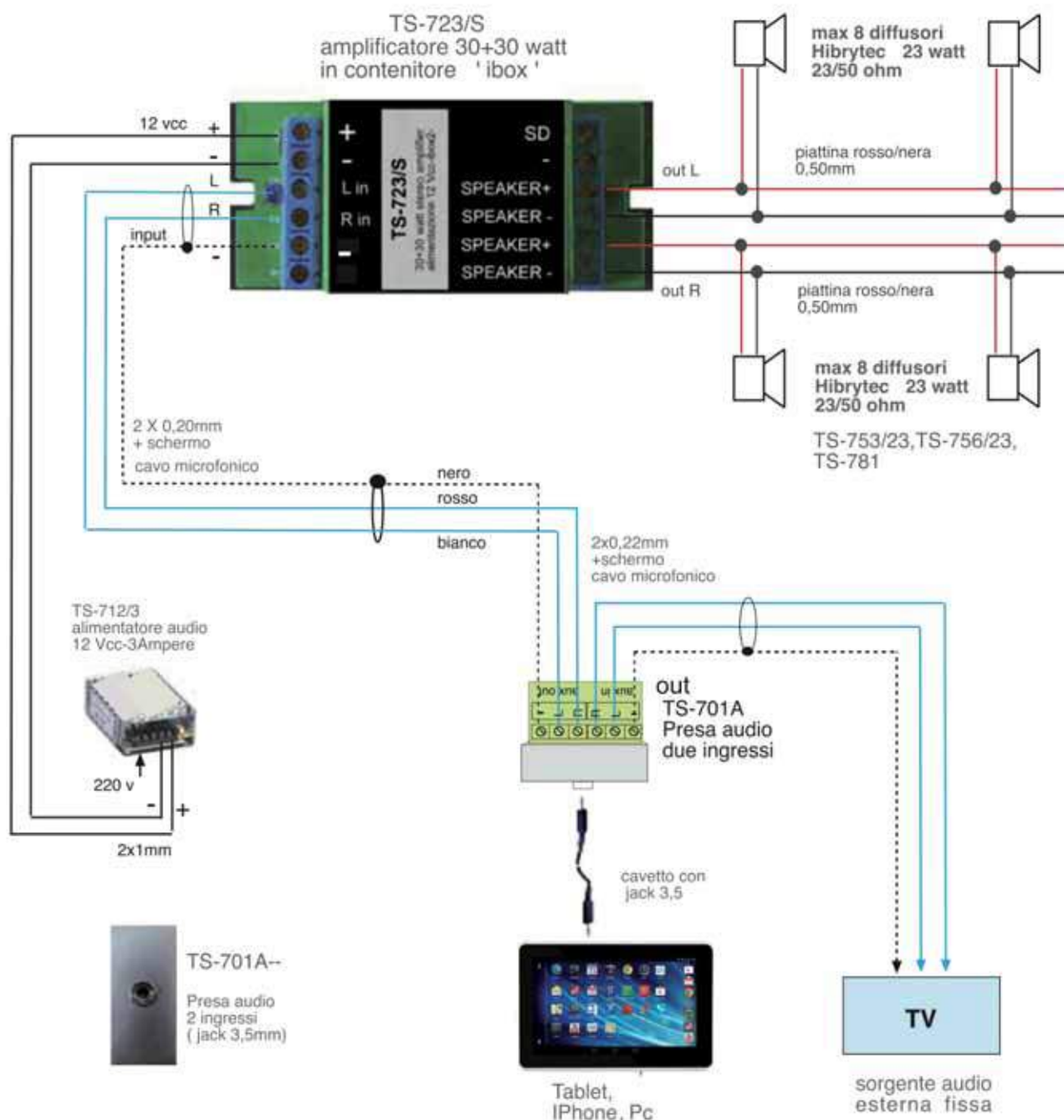
#### Specifiche

- Il subwoofer e le 5 casse producono una potenza di 600 W, per un Home Cinema davvero coinvolgente
- L'amplificatore digitale S-Master a 24 bit garantisce un audio surround 6.0 purissimo di qualità CD
- Il design elegante si integra perfettamente con i nuovi televisori LCD
- Sintonizzatore radio FM/AM e 60 stazioni memorizzabili
- Tecnologie integrate Dolby Digital Prologic II e DTS per un audio surround realistico
- Ingressi: coassiale, ottico e analogico, rca, per collegarsi a sorgenti sonore esterne, TV, CD, Tablet, PC ecc.
- Le modalità film e musica regolano automaticamente le impostazioni dell'equalizzatore più adatte

#### Specifiche tecniche Amplificazione

Potenza di uscita - Centrale (RMS) 100 W  
 Potenza di uscita - Frontali (RMS) 100 W x 2  
 Potenza di uscita - Subwoofer (RMS) 100 W  
 Potenza di uscita - Surround (RMS) 100W x 2

**TS-723S** AMPLIFICATORE DA INCASSO STEREO 30+30 WATT  
 Impianto diffusione sonora con presa audio 2 ingressi  
 massimo 16 diffusori (8+8) Hibrytec 23/50 ohm

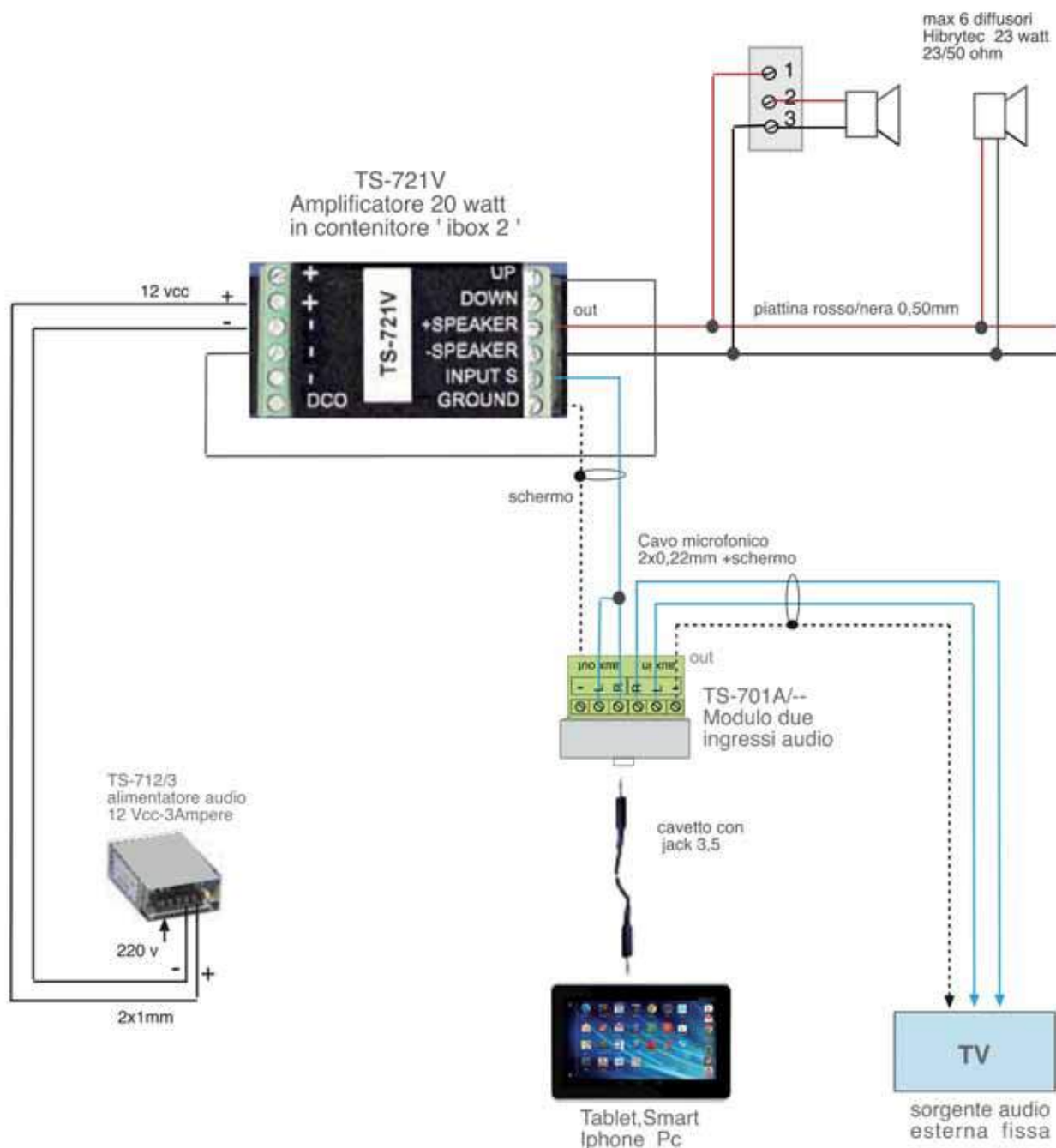


Impianto diffusione sonora con presa jack e 16 diffusori 23 watt Hibrytec 23/50 ohm distribuiti su 2 linee. Usare: cavo microfonico 2x0,25 + schermo per ingressi Lin/Rin - piattina rosso/nero 0,50 mm con distanze di 50 metri e 0,75 mm di 100 metri-alimentazione 2x0,75 mm. Amplificatore 30+30 watt in contenitore da incasso nuovo IBOX ultra compatto con dimensioni esterne 78 mm (lunghezza) x 38 mm (larghezza x 23 (altezza/profondità).

Si monta facilmente in scatola di derivazione e direttamente su barra DIN. Sulle uscite si possono collegare massimo 8+8 diffusori Hibrytec 23 watt 23/50 ohm - Alimentatore audio 12 Vcc dedicato TS-712/3 installabile in scatola di derivazione.

## TS-721V AMPLIFICATORE DA INCASSO STEREO 20 WATT

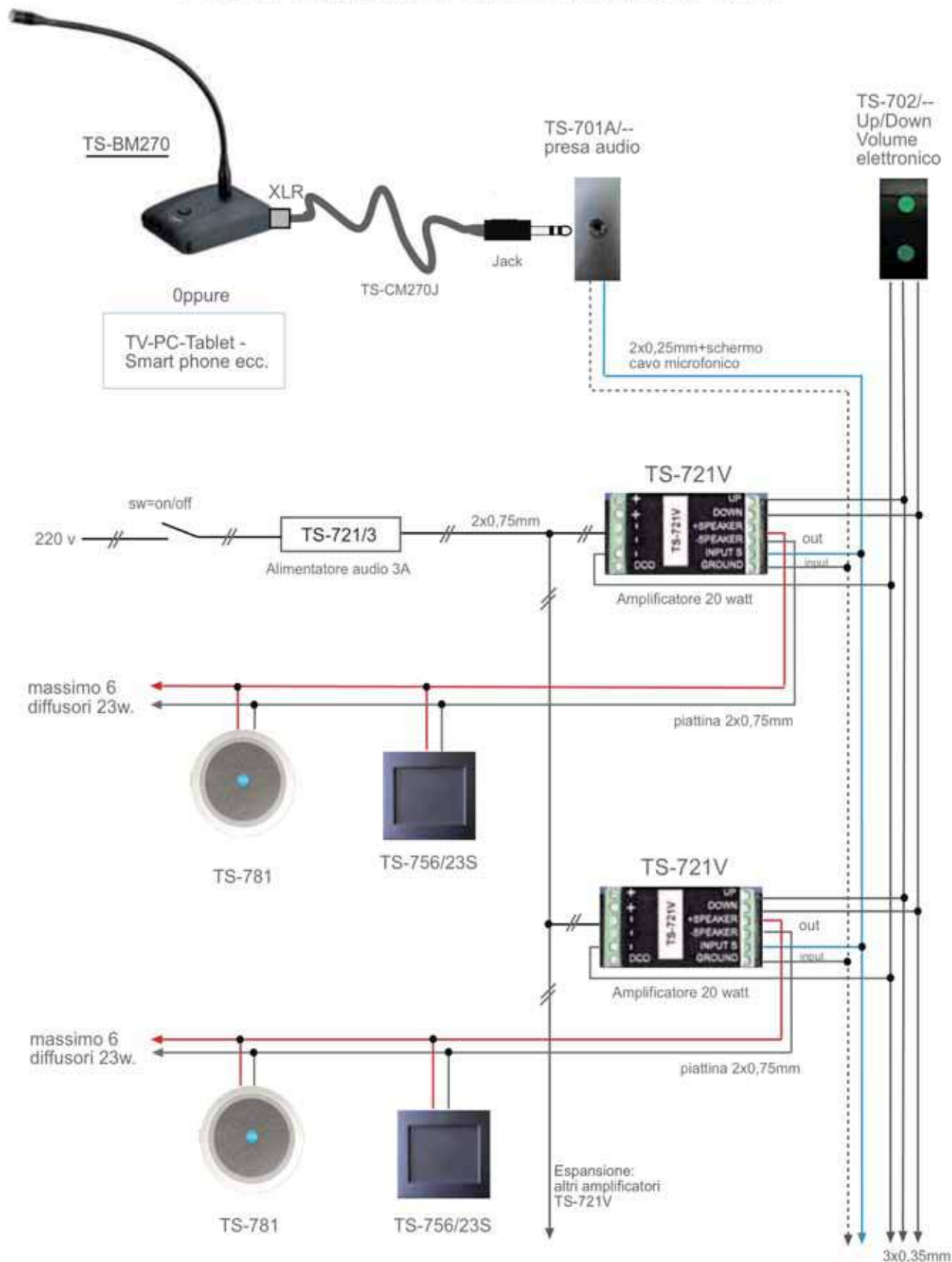
Massimo 6 diffusori 23 watt Hibrytec 23/50 ohm



Impianto diffusione sonora 6 diffusori 23 watt Hibrytec 23/50 ohm con amplificatore incasso 20 watt TS-721V. Usare: cavo microfonico 2x0,25 + schermo per ingressi Lin/Rin - piattina rosso/nero 0,50 mm per distanze di 50 metri e 0,75 mm. Contenitore da incasso nuovo IBOX ultra compatto, dimensioni esterne 78 mm (lunghezza) x 38 mm (larghezza) x 23 (altezza/profondità). Facile da usare, si monta agevolmente in scatola di derivazione e direttamente su barra DIN. Sulle uscite si possono collegare massimo 6 diffusori Hibrytec 23 watt 23/50 ohm. Alimentare con alimentatore audio 12 Vcc dedicato TS-712/3 in scatola di derivazione.

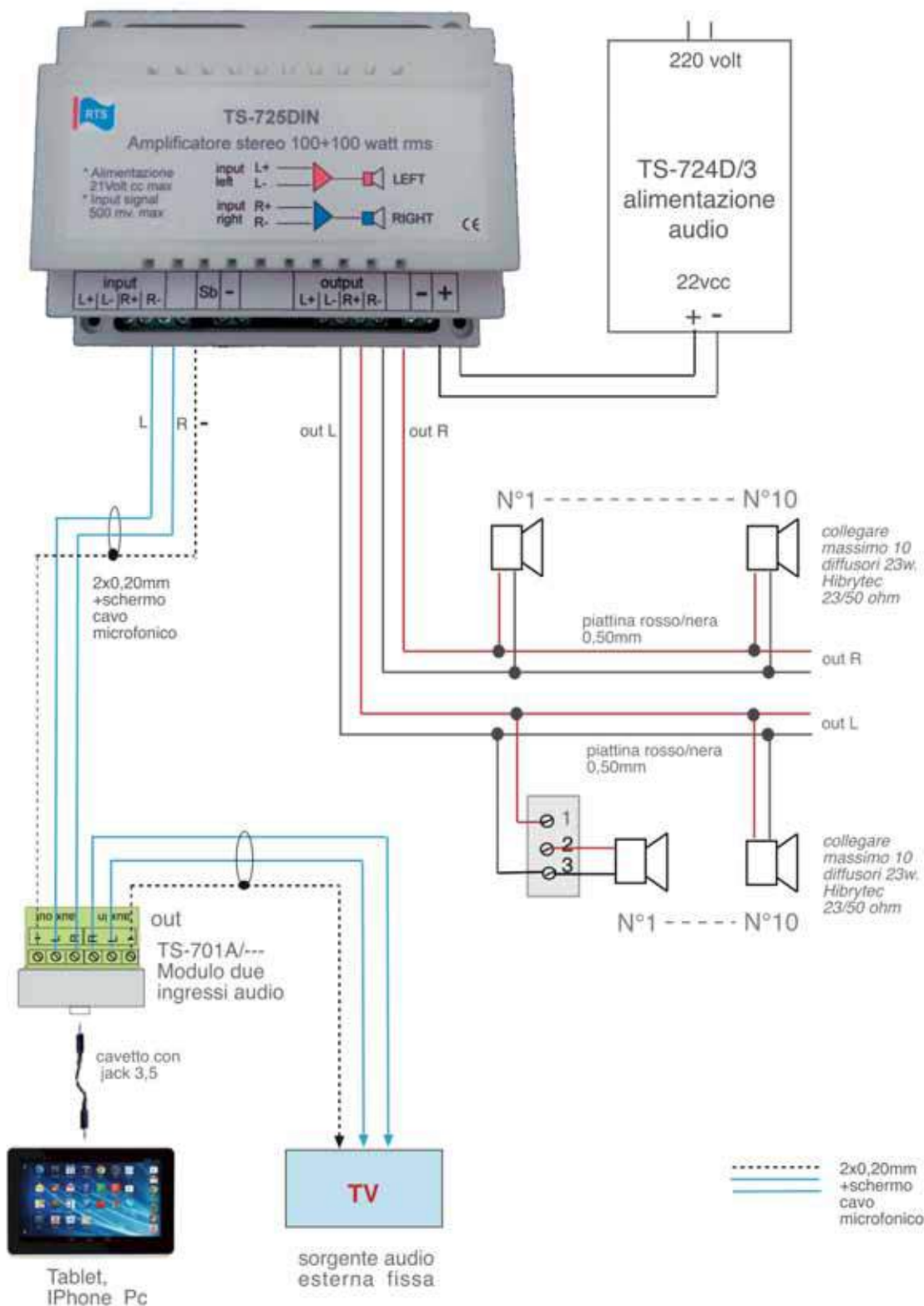
## AMPLIFICAZIONE SONORA

**IMPIANTO ANNUNCI CON BASE MICROFONICA TS-BM270M  
 E AMPLIFICATORI DA INCASSO 20 WATT TS-721V  
 2 LINEE 20+20 WATT PIÙ 6+6 DIFFUSORI HIBRYTEC 23/50 OHM  
 VOLUME ELETTRONICO UP/DOWN PER SERIE CIVILE**



## TS-725SDN

Impianto diffusione sonora stereo 100 watt  
con 10+10 diffusori 23 watt hibrytec 23/50 ohm

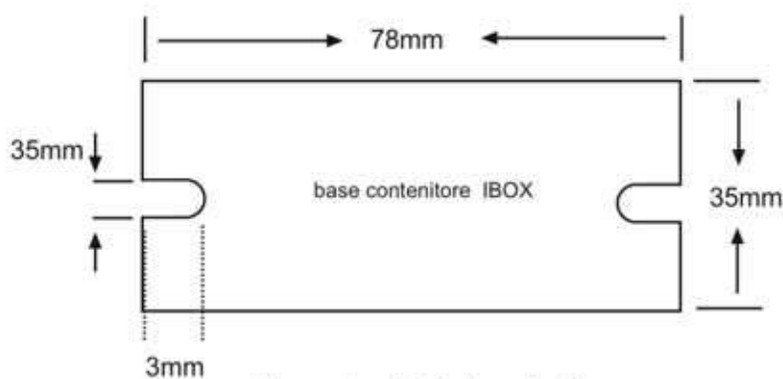


## TS-725S

Amplificatore da incasso stereo 50+50 watt  
 contenitore da incasso IBOX, alimentazione 18Vcc



input  
500 mv



Fissaggio : 2 viti diametro 3 mm

Amplificatore da incasso 50+50 watt in contenitore compatto nuovo IBOX. Dimensioni esterne 78mm (lunghezza)x38mm (larghezza)x 23(altezza). Monta facilmente in scatola 503 (sul fondo), in scatola derivazione e su barra Din. Sulle uscite si possono collegare massimo 14+14 diffusori Hibrytec 23 w 23/50 ohm. Ingresso stereo da collegare a sorgenti audio: centrali my house serie 700 (TS-709, 710,711), Mp3, PC,TV ecc. Alimentazione 18 Vcc, usare l'alimentatore audio dedicato TS-716/6 a basso ripple e tripla protezione. **Nota:** in presenza di forti segnali all'ingresso dell'amplificatore, si ha distorsione anche a volume basso, in questo caso usare un attenuatore resistivo esterno.

### Specifiche Tecniche

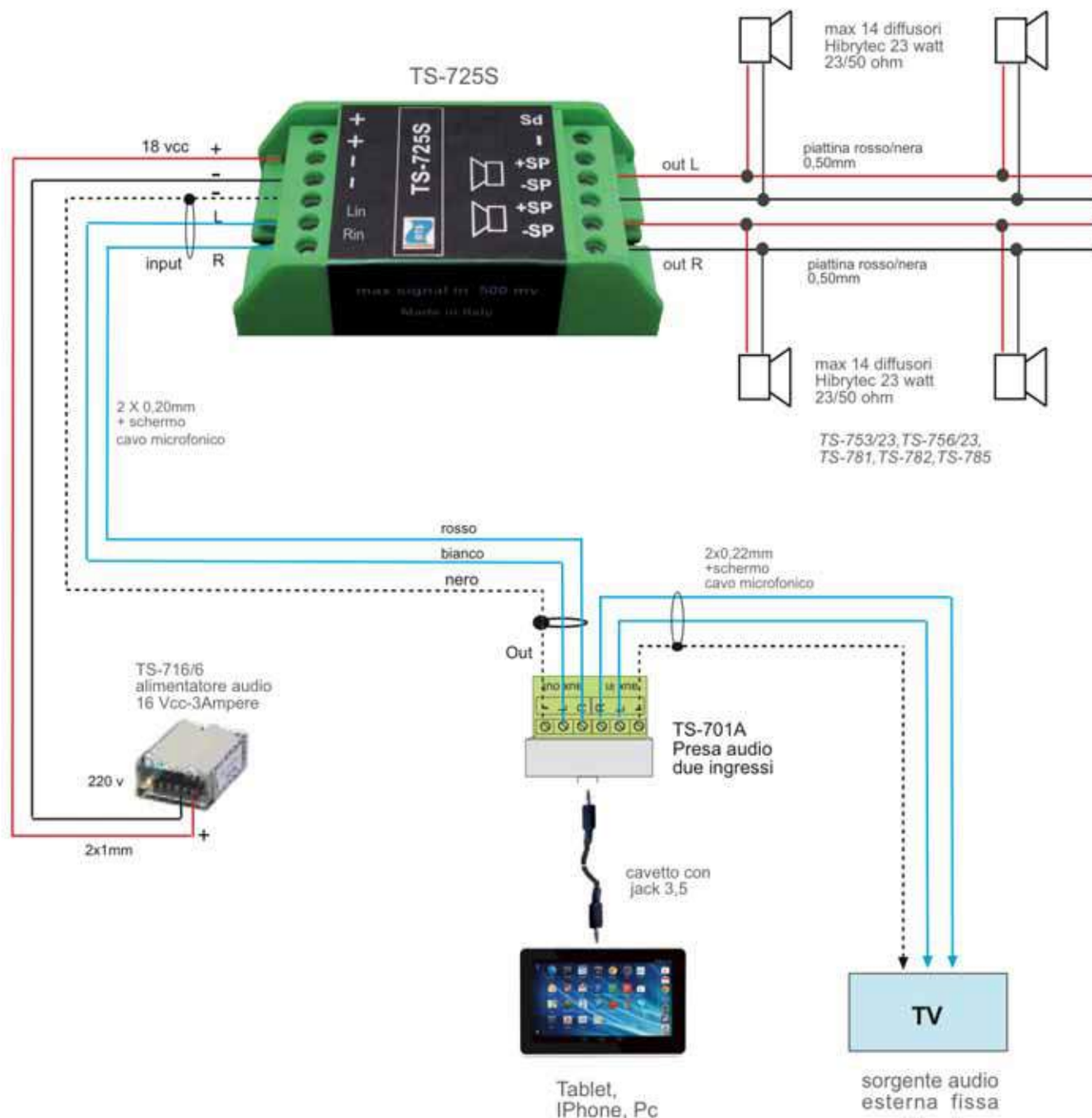
Protezione elettronica da: inversione di polarità, sovraccarico termico,overdrive e cortocircuito sulle uscite speaker. In presenza di segnali forti (1,2v) overdrive la potenza in uscita si abbassa automaticamente a livelli molto bassi.

Potenza sulle uscite: 50+50 watt - carico 4 ohm - input signal 500mv  
 Alimentazione 16Vcc max 24V, con protezione da inversione di polarità.  
 Risposta in frequenza 18-22.000hz. - segnale/rumore inferiore a 82 db-  
 Distorsione alla massima potenza 0,2% tdh. basso consumo 10 ma

## TS-725S

### Amplificatore da incasso stereo 50+50 watt

Impianto diffusione sonora con presa audio 2 ingressi  
massimo 28 diffusori (14+14) Hibrytec 23/50 ohm



Impianto diffusione sonora 50+50 watt e ingresso con presa jack per serie civile. Collegare massimo 24 diffusore 23 watt Hibrytec 23/50 ohm distribuiti su 2 linee.  
Cavi collegamenti:  
ingressi Lin, Rin cavo microfonico 2x0,25+schermo-uscite piattina rosso/nero 0,50mm con distanza fino a 50 metri oltre usare 0,75mm - alimentazione 2x0,75mm.  
Amplificatore 50+50 watt in contenitore da incasso nuovo IBOX2 ultra compatto con dimensioni esterne 78mm (lunghezza) x38mm (larghezza) x 23 (altezza/profondità).  
Monta facilmente in scatola 503 (fondo), derivazione e direttamente su barra DIN. Sulle uscite si possono collegare massimo 14+14 diffusori Hibrytec 23 watt 23/50 ohm  
Alimentatore audio 18 Vcc dedicato TS-716/6 installabile in scatola di derivazione.

## NOTE

## DIFFUSORI ACUSTICI SERIE FAST

### TS-DR150/6



#### DIFFUSORE ROTONDO CONTROSOFFITTA BIANCO 100 VOLT 12 WATT RMS

Diametro foro 150mm, montaggio rapido con aggancio a molla. Si usa con centrali con uscita a tensione costante a 100 volt. Griglia metallica, basso profilo e corpo ABS. Dimensioni diffusore 172(D)x65(P)mm, peso 550gr. Confezione 20 pezzi.

##### DATI TECNICI

<i>Potenza: 6 watt rms, max 12 watt</i>	<i>Tensione ingresso: 100 volt</i>
<i>Risposta in frequenza: 90-20000hz</i>	<i>Sensibilità: 97db Copertura 150°</i>
<i>Diametro: esterno 172mm,</i>	<i>Diametro foro 150mm</i>
<i>Corpo plastica autoestinguente</i>	<i>(UL94V-0)</i>

### TS-781



#### DIFFUSORE ROTONDO CONTROSOFFITTA BIANCO 12 WATT RMS

Hibrytec Dual Coil 32 ohm e ampia risposta in frequenza, ideale per diffusione di musica e messaggi. Si collega sull'uscita 4 ohm di qualsiasi amplificatore. Montaggio rapido con aggancio a molla, diametro foro 150mm, dimensioni diffusore 172(D)x65(P)mm, peso 400 gr. Corpo ABS, basso profilo e griglia metallica. Confezione 20 pezzi.

##### DATI TECNICI

<i>Potenza: 6/12 watt mx</i>	<i>Hibrytec 32 ohm</i>
<i>Risposta in frequenza: 70-19000hz</i>	<i>Sensibilità: 97db, Copertura 150°</i>
<i>Diametro: esterno 172mm,</i>	<i>Diametro foro 150mm</i>
<i>Corpo plastica autoestinguente</i>	<i>(UL94V-0)</i>

### TS-DR180/3



#### DIFFUSORE ROTONDO CONTROSOFFITTA BIANCO 100 VOLT 30 WATT RMS

Diametro foro 180mm, montaggio rapido con agganci rotativi a bandiera. Si usa con centrali con uscita a tensione costante a 100 volt. Griglia metallica, basso profilo e corpo ABS. Dimensioni diffusore 172(D)x65(P)mm, peso 550gr. Confezione 20 pezzi.

##### DATI TECNICI

<i>Potenza: 30 watt rms</i>	<i>Tensione ingresso: 100 volt 20-10</i>
<i>Risposta in frequenza: 70-20000hz</i>	<i>5 watt, 8 ohm - Pressione 106db</i>
<i>Diametro: esterno 220x78mm,</i>	<i>Diametro foro 180mm</i>
<i>Corpo plastica autoestinguente</i>	<i>(UL94V-0)</i>

## DIFFUSORI ACUSTICI SERIE FAST

### TS-DR230/5



#### CASSA CONTROSOFFITTA BIANCA 50 WATT RMS 100 VOLT 2 VIE

Potente diffusore completo di cassa acustica per una massima qualità audio. Diametro foro 230mm, selettore frontale della potenza, montaggio rapido con agganci rotativi a bandiera, corpo ABS, basso profilo e griglia metallica. Dimensioni diffusore 260(D)x177(P)mm, peso 2,3kg. Confezione 4 pezzi.

#### DATI TECNICI

*Potenza: 50 watt rms*  
*Risposta in frequenza: 50-20000hz*  
*Diametro: esterno 260x178mm,*  
*Corpo plastica autoestinguente*

*Tensione ingresso: 100 volt 30-15*  
*7 watt, 8 ohm - Pressione 120db*  
*Diametro foro 230mm*  
*(UL94V-0)*

### TS-780/30T



#### DIFFUSORE CASSA ACUSTICA PARETE BIANCO 30 WATT RMS 2 VIE CON STAFFA

Uscita 8 ohm e 100 Volt, ampia risposta in frequenza. Si usa con amplificatori 4/8 ohm, centrali audio My House (TS-709, TS-710) e amplificatori RTS (TS-MA120UF, TS-MA320UF, ecc). Dimensioni 170(L)x217(A)x150(P) mm, peso 2,2 kg. Corpo ABS e griglia metallica. Confezione 2 pezzi.

#### DATI TECNICI

*Potenza: 30 watt rms*  
*Risposta in frequenza: 70-20000hz*  
*Diametro: 217x170x150mm*  
*Corpo plastica autoestinguente*

*Tensione ingresso: 100 volt 20-10*  
*5 watt, 8 ohm - Pressione 106db*  
*Outdoor IP55*  
*(UL94V-0)*

### TS-DP15T



#### DIFFUSORE PARETE BIANCO 15 WATT RMS 100 VOLT IP 45

Full range con diffusione sonora a 180° attraverso due altoparlanti interni bidirezionali, corpo ABS autoestinguente e griglia metallica. Monta su centrali con uscita a 100 Volt. Dimensioni 130(L)x181(A)x75(P)mm, peso 750gr. Confezione 20 pezzi.

#### DATI TECNICI

*Potenza: 15 watt max*  
*Risposta in frequenza: 70-18000hz*  
*Diametro: esterno 150x120x75mm,*  
*Corpo Abs griglia metallica*

*Tensione ingresso: 100 volt-70V,*  
*Pressione 90db*  
*Protezione IP45*  
*(UL94V-0)*

## DIFFUSORI ACUSTICI SERIE FAST

### TS-DPR20P



#### DIFFUSORE PROIETTORE BIANCO 20 WATT RMS IP 65 CON STAFFA

Uscite 70/100 Volt, full range, altoparlante ad alta efficienza e corpo ABS. Indicato per la diffusione di musica e messaggi indoor/outdoor. Dimensioni 270(L)x185(D)mm, peso 2,2kg. Confezione 6 pezzi.

#### DATI TECNICI

*Potenza: 20 watt rms*  
*Risposta in frequenza: 70-20000hz*  
*Diametro: esterno 250x180mm,*  
*Corpo plastica autoestinguente*

*Tensione ingresso: 100 volt-70V.*  
*Pressione 110db*  
*Protezione IP65*  
*(UL94V-0)*

### TS-DT25/T



#### TROMBA BIANCA 30 WATT RMS 100 VOLT IP65 CON STAFFA

Diffusore ad alta efficienza sonora con selettore di potenza e corpo in ABS. Si collega su centrali a 100 Volt. Dimensioni 220(D)x235(P)mm, peso 1,5kg. Confezione 6 pezzi.

#### DATI TECNICI

*Potenza: 30 watt rms*  
*Risposta in frequenza: 70-20000hz*  
*Diametro: 217x170x150mm*  
*Corpo plastica autoestinguente*

*Tensione ingresso: 100 volt 20-10*  
*5 watt, 8 ohm - Pressione 106db*  
*Outdoor IP55*  
*(UL94V-0)*

**AMPLIFICATORE INTEGRATO - SERIE FAST**

**TS-MA120**

**AMPLIFICATORE MIXER 120 WATT - 3 ZONE**

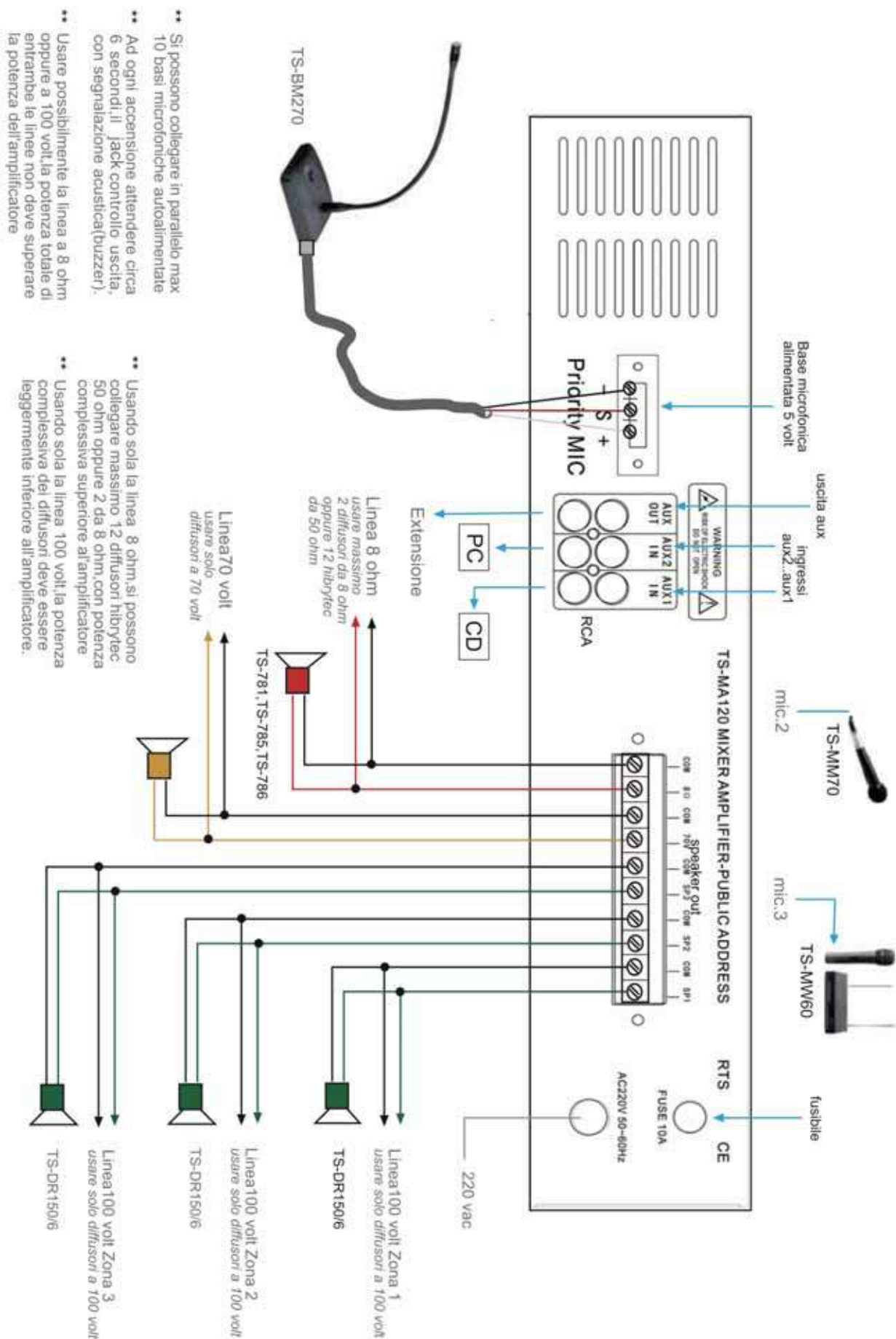


- Amplificatore mixer 120 watt con priorità microfonica su mic.1, adatto per annunci, musica e conferenza. Ideale per palestre, scuole, centri benessere, supermercati, sale conferenza ecc. Modulare per estensione delle zone e dell'impianto
- N° 6 ingressi universali : 3 ingressi microfonici bilanciati con volume indipendenti, 2 ingressi line sbilanciati ausiliari con volume indipendenti - Uscita ausiliare su rca.
- Ingresso alimentato per basi microfoniche, mic1 electret con priorità, mosetti a vite
- Uscita altoparlanti impedenza costante per diffusori 8 ohm e hibrytec 23/50 ohm
- Uscita universale a morsetti : 70 volt e 100 volt per diffusori 70/100v.
- Level meter con visualizzazione a led blu e misura a 7 livelli del segnale in uscita.
- Uscita protetta da cortocircuito e analisi stato uscita con allarme elettroacustico.

*DATI TECNICI*

<i>Potenza uscita</i>	<i>120Watt</i>
<i>Distorsione TDH</i>	<i>inferiore 1% a 1Khz</i>
<i>Risposta in frequenza</i>	<i>25 - 18.000 hz</i>
<i>Uscita diffusori</i>	<i>4/8 ohm - 70V/100V-morsetti</i>
<i>Uscita ausiliare</i>	<i>700 ohm 1V sbilanciata-rca-</i>
<i>Ingresso Base mic</i>	<i>morsettiera 3poli con 5Vcc</i>
<i>Ingressi Mic</i>	<i>2x Jack sbilanciati</i>
<i>Connettori aux-line</i>	<i>2xRCA, 1xRCA</i>
<i>Potenza assorbita</i>	<i>110 watt</i>
<i>Alimentazione</i>	<i>220 volt</i>
<i>Contenitore</i>	<i>2 unità rack 19"</i>
<i>Peso</i>	<i>7 kg</i>
<i>Dimensioni</i>	<i>P 480 X L 370 X A 90 mm</i>

# TS-MA120 MIXER AMPLIFIER 120 WATT



- Si possono collegare in parallelo max 10 basi microfoniche autoalimentate
- Ad ogni accensione attendere circa 6 secondi, il jack controllo uscita, con segnalazione acustica(buzzer).
- Usare possibilmente la linea a 8 ohm oppure a 100 volt, la potenza totale di entrambe le linee non deve superare la potenza dell'amplificatore

- Usando sola la linea 8 ohm, si possono collegare massimo 12 diffusori hibrific 50 ohm oppure 2 da 8 ohm, con potenza complessiva superiore all'amplificatore
- Usando sola la linea 100 volt, la potenza complessiva dei diffusori deve essere leggermente inferiore all'amplificatore.

**AMPLIFICATORE INTEGRATO - SERIE FAST**

**TS-MA120UF**  
AMPLIFICATORE MIXER 120 WATT  
CON RADIO FM E LETTORE MP3/USB/SDHC



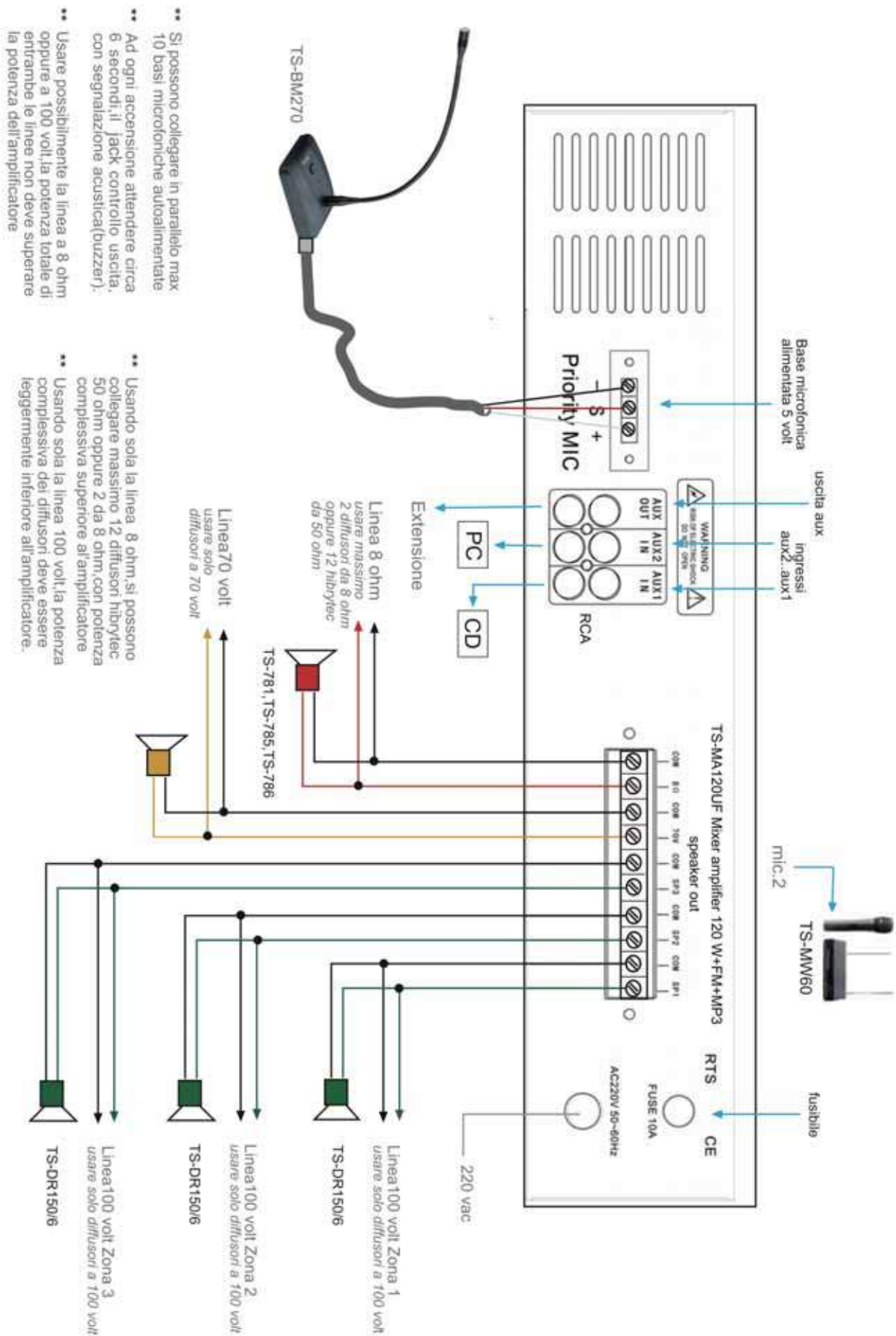
- Amplificatore 120 watt 3 zone con mixer, radio fm e lettore mp3 da porta usb e memory card sdhc. Ingressi ausiliari e ingresso base microfonica con priorità su mic1. Sistema modulare ideale per supermercati, palestre, negozi, uffici ecc.
- N° 6 ingressi volume indipendente : 2 microfoni bilanciati e 2 input line sbilanciati
- Ingresso base microfonica, alimentata da centrale, mic1 con priorità, morsettiera
- Uscita altoparlanti impedenza costante per diffusori 8 ohm e hibrYTEC 23/50 ohm
- Uscita universale 3 zone a morsetti : 70 volt e 100 volt per diffusori a 70 /100V
- Uscita protetta da cortocircuito ,analisi stato uscita e allarme elettroacustico
- Level meter a led blu, misura segnale in uscita a 7 livelli e clipper indicator

*DATI TECNICI*

<i>Radio FM</i>	<i>84-108Mhz ,2micro volt ,S/N 75db</i>
<i>Lettore Mp3</i>	<i>Porta usb+porta SDHC</i>
<i>Comandi MP3/ZONE</i>	<i>6 tasti tact frontali / 3 zone switch</i>
<i>Potenza uscita</i>	<i>120Watt rms</i>
<i>Distorsione TDH</i>	<i>inferiore 1% a 1Khz</i>
<i>Risposta in frequenza</i>	<i>25 - 18.000 hz</i>
<i>Uscita diffusori</i>	<i>4/8 ohm -70V/100V-morsetti</i>
<i>Uscita ausiliare</i>	<i>700 ohm 1V sbilanciata-rca-</i>
<i>Ingressi Mic</i>	<i>1 Jack sbilanciati +1 base mic</i>
<i>Connettori aux-line</i>	<i>2xRCA,1xRCA</i>
<i>Potenza assorbita</i>	<i>110 watt</i>
<i>Alimentazione</i>	<i>220 volt</i>
<i>Contenitore</i>	<i>Desck 2 unità</i>
<i>Peso</i>	<i>8 kg</i>
<i>Dimensioni</i>	<i>P 480 X L 370 X A 90 mm</i>

# TS-MA120UF

## MIXER AMPLIFIER 120 WATT + FM + MP3



- Si possono collegare in parallelo max 10 basi microfoniche autoalimentate
- Ad ogni accensione attendere circa 8 secondi, il jack controllo uscita, con segnalazione acustica (buzzer).
- Usare possibilmente la linea a 8 ohm oppure a 100 volt, la potenza totale di entrambe le linee non deve superare la potenza dell'amplificatore

- Usando sola la linea 8 ohm, si possono collegare massimo 12 diffusori hibrific 50 ohm oppure 2 da 8 ohm, con potenza complessiva superiore all'amplificatore
- Usando sola la linea 100 volt, la potenza complessiva dei diffusori deve essere leggermente inferiore all'amplificatore.

AMPLIFICATORE CON MUSICA INTEGRATA SERIE FAST

**TS-MA205UF**

AMPLIFICATORE MIXER 240 Watt  
5 zone volume indipendente con radio Fm e lettore Mp3 .Usb.Sdhc

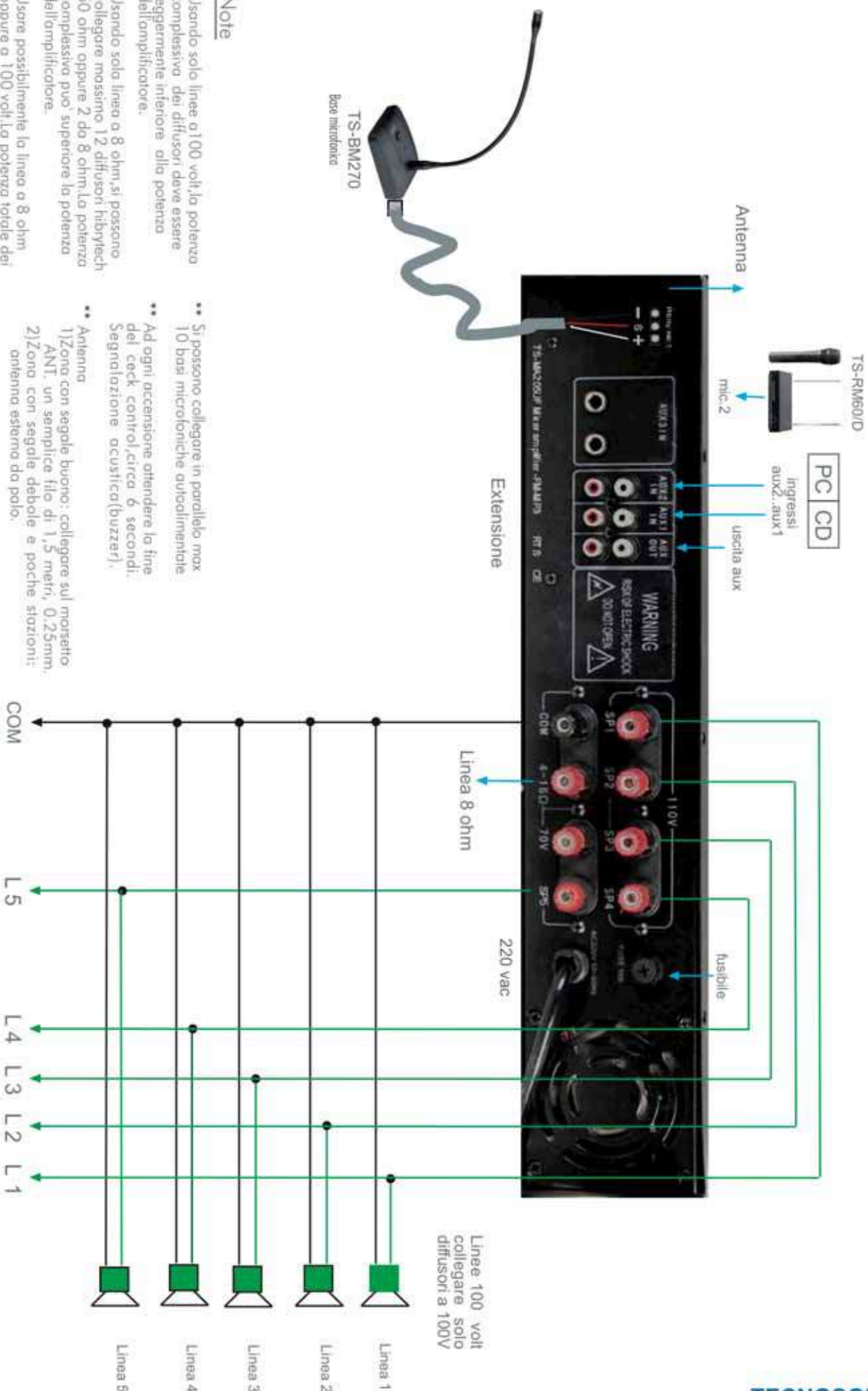


- Amplificatore 240 watt 5 zone volume indipendente con: mixer, radio fm, lettore mp3 usb/sdhc. Ingressi ausiliari e ingresso base microfonica con priorità su mic1. Sistema modulare ideale per supermercati, palestre, negozi, pub ecc.
- N° 6 ingressi volume indipendente: 2 microfoni bilanciati e 3 input line sbilanciati
- Ingresso base microfonica, alimentata da centrale, mic1 con priorità (morsetti)
- Uscita altoparlanti impedenza costante per diffusori 8 ohm e hibrytech 23/50 ohm
- Uscita universale 5 zone a morsetti: 70 volt e 100 volt per diffusori a 70/100V
- Uscita protetta da cortocircuito, analisi stato uscita e all'arme elettroacustico
- Level meter a led blu, misura segnale in uscita con clipper indicator

**DATI TECNICI**

Radio FM	84-108Mhz, 2micro volt, S/N 75db
Lettore Mp3	Porta usb+porta SDHC
Comandi	6 tasti tact frontali
Potenza uscita	340Watt rms
Distorsione TDH	inferiore 1% a 1Khz
Risposta in frequenza	25 - 18.000 hz
Uscita diffusori	4/8 ohm -70V/100V-5 uscite vol indep
Uscita ausiliare	700 ohm 1V sbilanciata-rca-
Ingressi Mic	1 Jack sbilanciati +1 base mic
Connettori aux-line	2xRCA,2xRCA
Potenza assorbita	300 watt
Alimentazione	220 volt
Contenitore	Desck 2 unità
Peso	18 kg
Dimensioni	P 480 X L 370 X A 90 mm

**TS-MA205UF Mixer amplifier 240 watt+FM+MP3-  
5 Zone volume indipendente**



**Note**

- \*\* Usando solo linee a 100 volt, la potenza complessiva dei diffusori deve essere leggermente inferiore alla potenza dell'amplificatore.
- \*\* Usando solo linee a 8 ohm, si possono collegare massimo 12 diffusori hi/hi/tech 50 ohm oppure 2 da 8 ohm, la potenza complessiva può superare la potenza dell'amplificatore.
- \*\* Usare possibilmente la linea a 8 ohm oppure a 100 volt. La potenza totale dei diffusori collegati non deve superare la potenza dell'amplificatore.
- \*\* Si possono collegare in parallelo max 10 basi microfoniche autocalimentate.
- \*\* Ad ogni accensione attendere la fine del check control, circa 6 secondi. Segnalazione acustica (buzzer).
- \*\* Antenna:  
1) Zona con segnale buono: collegare sul morsetto ANT, un semplice filo di 1,5 metri, 0,25mm.  
2) Zona con segnale debole e poche stazioni: antenna esterna da polo.

**AMPLIFICATORE CON MUSICA INTEGRATA – SERIE FAST**

**TS-MA320UF**  
AMPLIFICATORE MIXER 340 WATT  
CON RADIO FM E LETTORE MP3/USB/SDHC



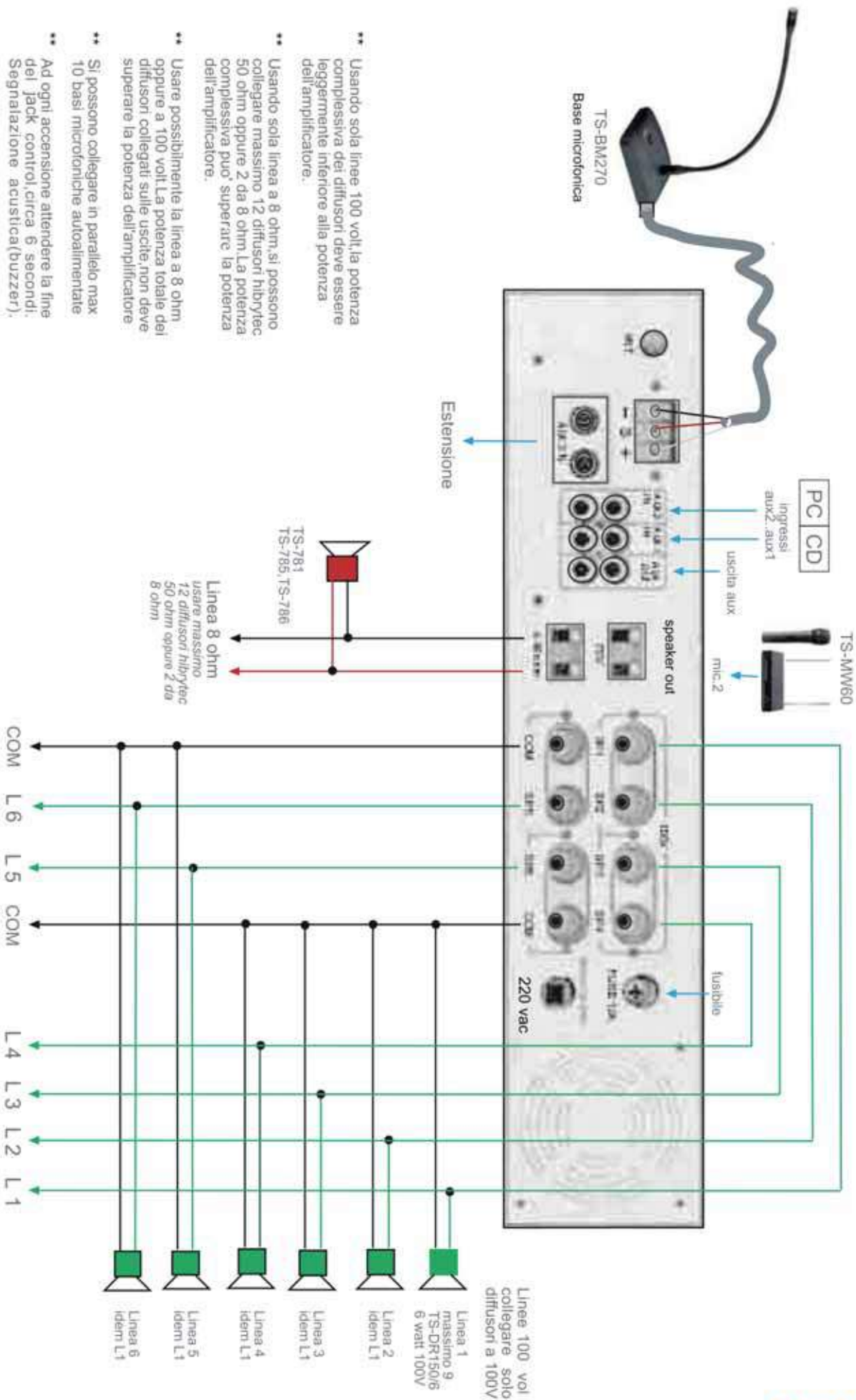
- Amplificatore 340 watt 6 zone con mixer, radio fm e lettore mp3 da porta usb e memory card sdhc .Ingressi ausiliari e ingresso base microfonica con priorità su mic1.Sistema modulare ideale per supermercati,palestre,negozi,uffici ecc.
- N° 6 ingressi volume indipendente: 2 microfoni bilanciati e 3 input line sbilanciati
- Ingresso base microfonica, alimentata da centrale, mic1 con priorità-morsettiera-
- Uscita altoparlanti impedenza costante per diffusori 8 ohm e hibrytec 23/50 ohm
- Uscita universale 6 zone a morsetti : 70 volt e 100 volt per diffusori a 70 /100V
- Uscita protetta da cortocircuito, analisi stato uscita e allarme elettroacustico
- Level meter a led blu, misura segnale in uscita a 7 livelli e clipper indicator

*DATI TECNICI*

<i>Radio FM</i>	<i>84-108Mhz, 2micro volt, S/N 75db</i>
<i>Lettore Mp3</i>	<i>Porta usb+porta SDHC</i>
<i>Comandi MP3 / Zone</i>	<i>6 tasti tact frontali / 6 zone switch</i>
<i>Potenza uscita</i>	<i>340Watt rms</i>
<i>Distorsione TDH</i>	<i>inferiore 1% a 1Khz</i>
<i>Risposta in frequenza</i>	<i>25 - 18.000 hz</i>
<i>Uscita diffusori</i>	<i>4/8 ohm -70V/100V-morsetti</i>
<i>Uscita ausiliare</i>	<i>700 ohm 1V sbilanciata-rca-</i>
<i>Ingressi Mic</i>	<i>1 Jack sbilanciati +1 base mic</i>
<i>Connettori aux-line</i>	<i>2xRCA,2xRCA</i>
<i>Potenza assorbita</i>	<i>250 watt</i>
<i>Alimentazione</i>	<i>220 volt</i>
<i>Contenitore</i>	<i>Desck 2 unità</i>
<i>Peso</i>	<i>18 kg</i>
<i>Dimensioni</i>	<i>P 480 X L 370 X A 90 mm</i>

# TS-MA320UF

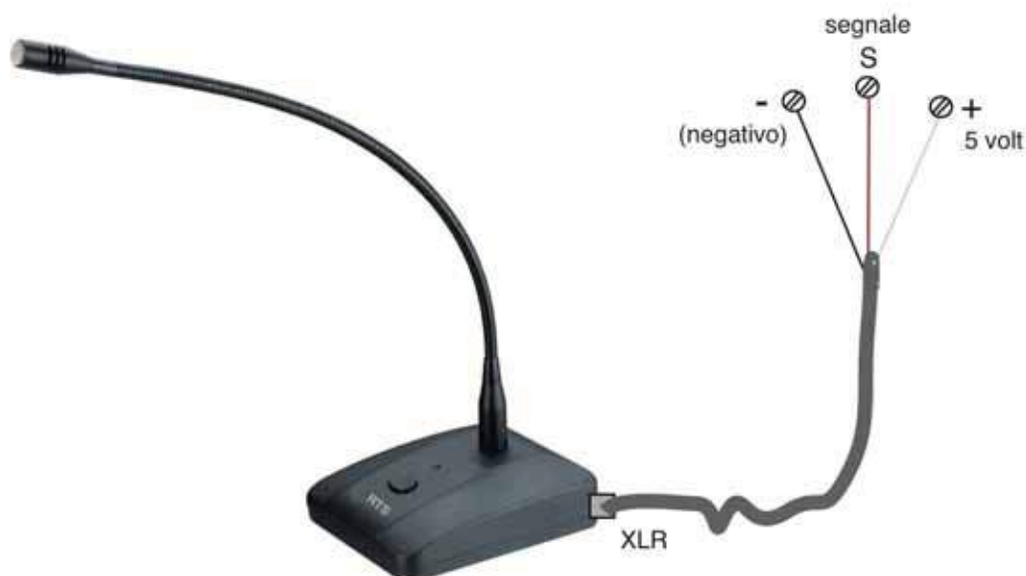
## MIXER AMPLIFIER 340 WATT + FM + MP3



- \*\* Usando sola linea 100 volt, la potenza complessiva dei diffusori deve essere leggermente inferiore alla potenza dell'amplificatore.
- \*\* Usando sola linea a 8 ohm, si possono collegare massimo 12 diffusori hibrific 50 ohm oppure 2 da 8 ohm. La potenza complessiva può superare la potenza dell'amplificatore.
- \*\* Usare possibilmente la linea a 8 ohm oppure a 100 volt. La potenza totale dei diffusori collegati sulle uscite, non deve superare la potenza dell'amplificatore
- \*\* Si possono collegare in parallelo max 10 basi microfoniche autoalimentate
- \*\* Ad ogni accensione attendere la fine del jack control, circa 6 secondi. Segnalazione acustica (buzzer).

## TS-BM270

### BASE MICROFONICA PER ANNUNCI E CONFERENZE - SERIE FAST



- Alimentazione 5 volt, da centrale esterna oppure 2 batterie AA
- Microfono electret cardoide basso rumore
- Tasto push on - push off con indicatore a Led rosso
- Microfono a collo di cigno 43 cm. Altezza totale 47 cm
- Uscita connettore XLR con alimentazione e segnale sbilanciato
- Sensibilità-42db-impedenza out 200 ohm-Ris.freq.35Hz-18Khz

*Annunci mani libere ideale per impianti broadcasting e conferenze, si usa con amplificatori serie fast (TS-MA120),e amplificatori My House TS-721V,TS-723S,TS725,TS-709,TS-710, TS-711*

Fornita completa di 4 metri di cavo audio con connettore XLR e terminale a fili.



## TS-EV250/6

CENTRALE AMPLIFICAZIONE EVACUAZIONE 6 ZONE  
CON AMPLIFICATORE INTEGRATO 250 WATT RMS

- Amplificatore 6 zone 100 volt AB classe D
- 6 uscite con attenuatori -15db indipendenti
- Input Ridondanza amplificatore 1000 watt
- Microfono emergenza Vigili del fuoco (VF)
- Messaggio evac digitale integrato
- 2 Ingressi RJ45 per 6 Basi microfoniche digitali modello TS-BM600/6
- Uscita registratore messaggi/allarmi evac
- 6 Ingressi allarmi contatti NA
- Uscite supervisionate con tono pilota
- 2 ingressi RJ 45 controllo remoto da PC
- Uscita RJ45 Lan
- 6 ingressi line rca ,aux in 775mv
- Alimentazione 220 volt e batteria 24 Vcc
- Contentore metallico 3 unità
- Sistema espandibile a 120 zone

Conformità: CEI, EN54, EN60849, UNI54-16



evac



## TS-EX500

AMPLIFICATORE EXTENDER 6 ZONE  
500 WATT RMS, USCITE 100 VOLT

- Amplificatore 6 zone 100 volt AB classe D
- 6 uscite con attenuatori -15db indipendenti
- Input Ridondanza amplificatore 1000 watt
- Uscita registratore messaggi /allarmi evac
- 6 Ingressi allarmi contatti NA
- Uscite supervisionate con tono pilota
- 2 ingressi RJ 45 controllo da PC
- Uscita RJ45 Lan
- 6 ingressi line rca, aux in 775mv
- Alimentazione 220 volt/batteria 24Vcc
- Contentore metallico 3 unità
- Sistema espandibile a 120 zone

Conformità: CEI, EN54, EN60849, UNI54-16



evac



## TS-EV500/6

CENTRALE AMPLIFICAZIONE EVACUAZIONE 6 ZONE  
CON AMPLIFICATORE INTEGRATO 500 WATT RMS

- Amplificatore 6 zone 100 volt AB classe D
- 6 uscite con attenuatori -15db indipendenti
- Input Ridondanza amplificatore 1000 watt
- Microfono emergenza Vigili del fuoco (VF)
- Messaggio evac digitale integrato
- 2 Ingressi RJ45 per 6 Basi microfoniche digitali modello TS-BM600/6
- Uscita registratore messaggi/allarmi evac
- 6 Ingressi allarmi contatti NA
- Uscite supervisionate con tono pilota
- 2 ingressi RJ 45 controllo da PC
- Uscita RJ45 Lan
- 6 ingressi line rca ,aux in 775mv
- Alimentazione 220 volt/batteria 24 Vcc
- Contentore metallico 3 unità
- Sistema espandibile a 120 zone

Conformità: CEI, EN54, EN60849, UNI54-16

### Specifiche tecniche

Modello	TS-EV250/6	TS-EV500/6
Descrizione	Amplificatore evacuazione 6 zone	
Potenza in uscita	250 watt rms, thd -1% a 1khz	500 watt rms, thd -1% a 1Khz
Uscite altoparlanti	6 zone AB con attenuatori volume	
Controllo ingressi/uscite	6 ingressi controllo programmabili: massimo 3,5vcc (voltage mode) or 0 volt contatto chiuso 6 uscite controllo programmabili: 0 volt contatto chiuso Uscita controllo: guasto e messaggi evac Ingresso di controllo RESET, 0 volt contatto chiuso	
Consumo	260 watt	600 watt
Alimentazione	220 volt ac, 50-60 hertz, input batteria 24 volt cc 27A	
Protezioni	Fusibile 250 V,6,3A tipo ritardata e sostituibile	
Dimensioni	484 larghezza x 132 altezza x 449 profondità	
Peso	21 kg	24 kg



## TS-BM600

BASE MICROFONICA SELETTIVA 12 ZONE PER CENTRALI  
EVAC TS-EV250, TS-EV500. Conforme normativa EN54 e EN54-16.

*Priorità microfonica con din/don, collegamento cavo cat 5 schermato, massima distanza 600 metri. Tasti 12 per chiamate selettive, più tasto chiamata generale. Indicatore alimentazione e ghiera luminosa a led*



### Specifiche tecniche:

- Alimentazione 20-27 vcc
- Consumo 1A, 2,4 watt
- Segnale out 775mv
- Sensibilità 5mv
- Impedenza 600 ohm
- Dimensioni 240x140x55
- Peso 1kg
- Installazione da tavolo
- Colore nero



## TS-DR170/6

DIFFUSORE CONTROSOFFITTA METALLICO 100 VOLT 6/12 WATT MAX

*Struttura e griglia metallica, morsettiera ceramica, fusibile protezione, uscita 100, potenza 6 watt 12 watt max. Diametro foro 170mm.*

*Conforme normativa evac EN60849 e EN54-24.*



## TS-DP15TV

DIFFUSORE PARETE 100 VOLT 15 WATT

*Griglia metallica, base abs autoestingente, morsettiera ceramica, fusibile protezione, uscita 100, potenza 15 watt Dimensioni 150mmx120x75mm Diffusione bidirezionale 180° con 2 altoparlanti.*

*Conforme normativa evac EN60849 e EN54-24.*

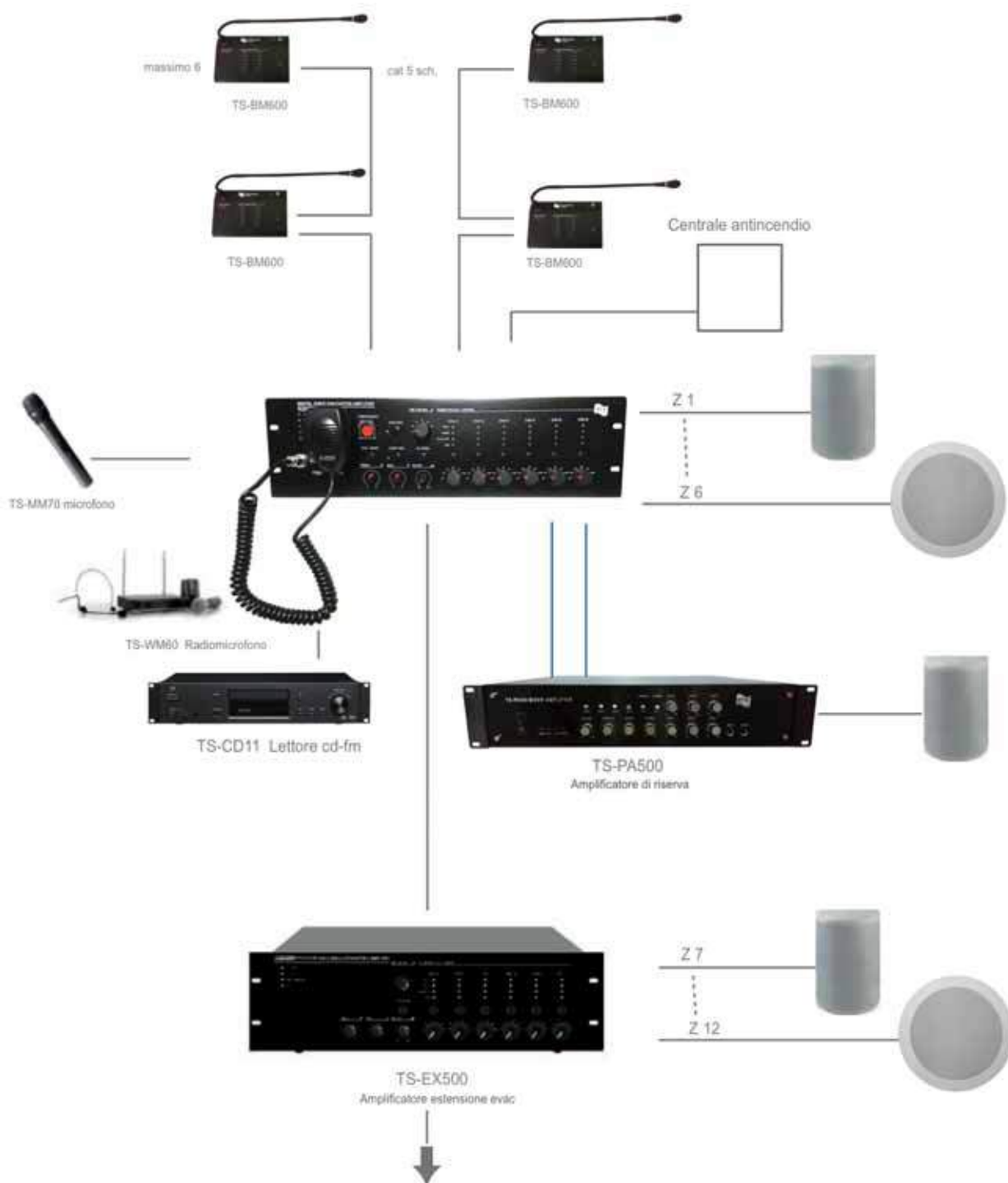


## TS-DPR20EV

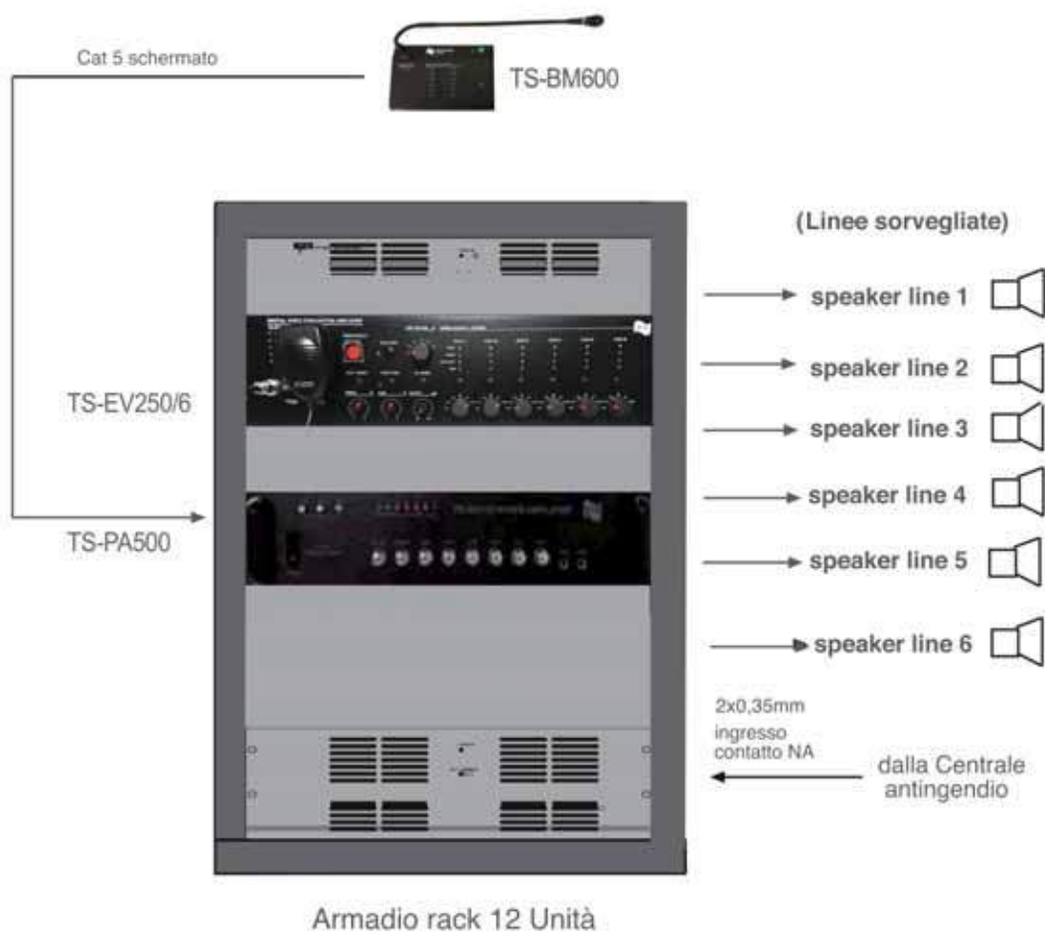
DIFFUSORE PROIETTORE 20 WATT 100 VOLT CON STAFFA

*Griglia metallica, base abs autoestingente, morsettiera ceramica, fusibile protezione, uscita 100, potenza 20 watt Dimensioni 250mm x180mm. Conforme normativa evac EN60849 e EN54-24.*

IMPIANTO AMPLIFICAZIONE EVAC  
ESPANDIBILE CON CENTRALE TS-EV500



IMPIANTO VOICE ALLARM-EVAC 6 zone - EN60849



In dotazione microfono palmare di emergenza

## NOTE

# CONDIZIONI DI VENDITA

## Premessa

1. Le presenti condizioni di vendita avranno efficacia per qualsiasi ordine se non espressamente derogate in forma scritta dalle parti e accettate sempre in forma scritta dalla RTS.
2. Gli ordini, in qualsiasi forma non saranno vincolanti per RTS che potrà non accettarli o accettarli parzialmente a suo insindacabile giudizio oppure recedere dagli stessi. In caso di contrasto tra l'ordine di acquisto dell'acquirente e le presenti condizioni di vendita, prevarranno quest'ultime salvo diversa volontà di RTS espressa in forma scritta così come in caso di difformità tra l'ordine e la relativa conferma di RTS prevarrà quest'ultima. S'accettano ordini di valore superiore a 250 Euro + iva. Per ordini inferiori a Euro 450 il contributo di trasporto è pari a 15 Euro, per ordini superiori a 450 Euro il trasporto è gratis.

## Prezzi

3. Listini, preventivi, offerte e prezzi potranno subire, in qualsiasi momento variazioni a insindacabile giudizio di RTS, anche quando esista un preciso impegno contrattuale.
4. I prezzi s'intendono, salvo diverse indicazioni dell'offerta, franco magazzino RTS al netto di imposte, spese di trasporto, doganali ed altri oneri fiscali.

## Termini e modalità di consegna

5. I termini di consegna, se concordati, si riferiscono alla data di presa in carico del corriere. I termini di consegna avranno comunque valore puramente indicativo ed eventuali ritardi nella consegna dei prodotti non potranno comportare in ogni caso alcuna responsabilità di RTS. L'acquirente, non potrà richiedere a RTS eventuali risarcimenti dei danni subiti a causa di eventuali ritardi nella consegna dei prodotti.
6. I prodotti saranno consegnati da RTS nel luogo indicato dall'acquirente e riportato sul documento di trasporto.
7. La forza maggiore, il caso fortuito e tutti gli eventi eccezionali che possono pregiudicare la regolare esecuzione dell'ordine, quali ad esempio ritardi di consegna da parte dei fornitori di RTS, disguidi di trasporto e contrattempi nella fabbricazione, conflitti sindacali, mancanza di materiale e di energia, provvedimenti da parte delle autorità statali nonché restrizioni nelle importazioni ed esportazioni, consentiranno a RTS di prorogare in misura adeguata i termini di consegna. Se l'esecuzione dell'ordine sia impossibile, di recedere totalmente o in parte, dal contratto, senza diritto dell'acquirente ad alcun risarcimento. È ancora facoltà per RTS non dare esecuzione all'ordine qualora l'acquirente sia divenuto insolvente anche con riferimento ad altre forniture.

## Spedizioni

8. La spedizione è a carico dell'acquirente.

## Contestazioni e reclami per difetti

9. Contestazioni per consegne incomplete, errate oppure reclami per difetti dovranno essere comunicate a RTS in forma scritta entro i termini prescritti per legge. In difetto l'acquirente decadrà dal diritto.
10. Le contestazioni dovranno risultare sul documento di trasporto al ricevimento della merce. In ogni caso dovranno essere denunciate a RTS entro i termini di legge a pena di decadenza. In nessun caso eventuali contestazioni legittimeranno l'acquirente a sospendere i pagamenti.

## Pagamenti

11. I pagamenti devono essere effettuati secondo le condizioni fissate da RTS.
12. In caso di mancato o ritardato pagamento dovuto a RTS decorreranno dal momento del mancato pagamento, senza necessità di intimazione o costituzione in mora da parte di RTS e salvo il risarcimento danni, interessi di mora pari al tasso annuo del 10,00%.
13. RTS avrà la facoltà di rifiutare o sospendere le forniture in caso di mora.

## Specifiche tecniche e proprietà industriale

14. Le specifiche, i disegni, i capitolati, i campioni, i modelli e i documenti che RTS avrà comunicato per qualsiasi ragione all'acquirente resteranno di proprietà di RTS e l'acquirente s'obbliga a tenerle riservate e ad utilizzarle esclusivamente per l'esecuzione del presente contratto. RTS è responsabile unicamente per la qualità e le funzionalità dei propri prodotti, così come descritte nei propri listini e nella documentazione tecnica ufficiale, non è pertanto responsabile della completezza e/o rispondenza della lista materiali, dei progetti, rispetto ai requisiti del committente e relativi intermediari.

### Clausola risolutiva espressa

15. Il presente contratto si risolverà di diritto con le modalità previste dall'art. 1456 cod. civ. qualora l'acquirente:
- sospenda il pagamento di ogni somma dovuta a RTS in relazione alle forniture effettuate a suo favore;
  - rifiuti di ritirare e la merce fornita;
  - divulghi a terzi soggetti notizie e informazioni relative ai rapporti commerciali con RTS;
  - sia sottoposto a procedure concorsuali, nessuna esclusa ancora, qualora nei suoi confronti risultino levati atti di protesto o risultino pendenti procedure esecutive mobiliari o immobiliari o presso terzi;
  - siano diminuite le proprie garanzie patrimoniali poste a tutela del soddisfacimento delle ragioni creditorie di RTS;

### Cause di recesso

16. Indipendentemente dalle previsioni di cui al precedente punto RTS potrà comunque recedere dal presente contratto, senza alcun obbligo di motivazione e senza che nulla sia dovuto all'acquirente, con un preavviso di un mese.

### Trattamento dati personali

17. Ai sensi del D.Lgs. 196/2003 l'acquirente autorizza RTS ad utilizzare i propri dati personali, dichiarando fin d'ora di essere a conoscenza e di essere stato informato delle finalità del trattamento.

### Esonero di responsabilità

18. Con la sottoscrizione delle presenti condizioni, l'acquirente si assume l'obbligo di essere a conoscenza di tutte le limitazioni legali e le norme di sicurezza relative all'impiego dei prodotti ordinati. È esclusa pertanto ogni responsabilità di RTS per qualsiasi danno diretto o indiretto causato a persone o cose dall'impiego dei prodotti forniti.

### Garanzia e assistenza

19. Tutti i prodotti RTS sono garantiti 12 mesi dalla data di acquisto comprovata da documento. Pezzi e parti risultanti difettosi saranno riparate o sostituite gratuitamente. La garanzia decade per il non corretto uso delle apparecchiature e per guasti causati da forze naturali, quali calamità naturali, immagazzinamento, trasporto ecc., comunque da cause non dipendenti da RTS. Tutti gli interventi saranno effettuati esclusivamente da tecnici autorizzati dall'agente di zona o dalla direzione. Costi, trasporto e rischi restano a carico dell'acquirente.

### Forniture successive

20. Le presenti condizioni hanno valore per qualsiasi successiva fornitura allo stesso acquirente, senza che vi sia la necessità di richiamarle espressamente.

### Foro competente

21. Per qualsiasi controversia derivante dai rapporti di fornitura disciplinati dalle presenti condizioni generali o comunque con le stesse connesse, sarà competente in via esclusiva l'autorità giudiziaria del foro di Vallo della Lucania (SA).

### Consulenza e preventivi

I nostri tecnici sono a disposizione per chiarimenti, informazioni e preventivi tecnici gratuiti. RTS si riserva la facoltà di modificare tecnicamente i propri prodotti in qualsiasi momento e senza preavviso.

### Marchatura CEE

Tutti i prodotti RTS sono progettati e costruiti in conformità alle direttive comunitarie CE. Apparecchiature, componenti in plastica e macchine senza componenti attivi o alimentati a bassissima tensione (50 Vac - 75 Vdc) non sono soggetti alla marchiatura CE.

\* Direttiva CEE 89/336 sulla compatibilità elettromagnetica

\* Direttiva CEE 73/23 e 93/68 sulla sicurezza prodotti elettronici a bassa tensione.

### Direttiva Europea RoHS

Tutti i prodotti RTS sono conformi alla Direttiva RoHS e WEEE, esenti da metalli pesanti, mercurio, cadmio, elementi resistenti alla fiamma.



## NOTE



## NOTE







**RTS Italia srl**  
**Distributor diffusione sonora**  
Lago di Castellabate - Italy

Preventivi e consulenza  
Napoli - Salerno:  
**Russo: tel. 327 7331051**  
email: [rts-tecnosound@libero.it](mailto:rts-tecnosound@libero.it)