

LISTINO METAL DETECTOR

APRILE 2021

Eter Biometric Technologies Srl

Via Mattei 21

41043 Casinalbo di Formigine (MO)

Tel. +39 059 7874 620

Fax +39 059 7874 622

Web www.eter.it

E-mail info@eter.it



Eter Biometric Technologies Srl

Via Mattei 21

41043 Casinalbo di Formigine (MO)

Tel. +39 059 7874 620

Fax +39 059 7874 622

Web www.eter.it



E-mail info@eter.it



Indice



<i>Metal Detector manuali</i>	<i>Pagina 5</i>
<i>Metal Detector ad attraversamento</i>	<i>Pagina 6</i>

Metal Detector manuali		
<p>ETE AT2008</p> 	<p>Metal Detector manuale per body scanner Conveniente e pratico da usare Due tipi di allarme: Luce + Suoni / Luce + Vibrazione Dimensioni: 410(L)*80(W)*42(H)mm Peso: 400g Alimentazione: Batteria alcalina 9V Sensibilità: Rileva un'arma a 90mm, un coltello da 15 centimetri di lama a 60mm, una lama di rasoio a 30mm, uno spillo a 10mm</p>	<p>€ 121</p>
<p>ETE AT3003B</p> 	<p>Metal Detector manuale per body scanner Conveniente e pratico da usare Due tipi di allarme: Luce + Suoni / Luce + Vibrazione Dimensioni: 410(L)*85(W)*45(H)mm Peso: 400g Alimentazione: Batteria alcalina 9V Sensibilità: Rileva una pistola a 20cm, un coltello a 15 cm, una lama di rasoio a 10cm</p>	<p>€ 132</p>

Metal Detector ad attraversamento		
ETER AT-300A	 <p>Metal detector ad attraversamento (per uso esterno IP55) Alimentazione AC100V~240V 50/60Hz Potenza 10W Temperatura di esercizio - 20°C ~ +55°C Peso 90kg Ingombro esterno: 2220mm x 820mm x 610mm Ingombro interno: 2000mm x 700mm x 610mm Due barre di LED in entrambe i lati indicano gli allarmi visualizzando l'altezza del corpo in cui sono rilevati. 6/12/18 punti di identificazione. Tecnologia di identificazione di materiali ferrosi e non ferrosi. Livello regolabile da 0 a 299 (Alto: può rilevare una graffetta. Basso: Rileva grandi oggetti metallici, quali coltelli, pistole, rame, alluminio, zinco (più di 150 g), ignorando il metallo di cintura e scarpe). A prova di vibrazione per evitare falsi allarmi. Allarme sonoro e luminoso Contatori intelligenti di attraversamento e di allarme che calcolano il flusso del traffico Programmabile solo da telecomando</p>	€ 2.950
ETER AT-300B	 <p>Metal detector ad attraversamento (per uso esterno IP55) Alimentazione AC100V~240V 50/60Hz Potenza 10W Temperatura di esercizio - 20°C ~ +55°C Peso 90kg Ingombro esterno: 2220mm x 820mm x 610mm Ingombro interno: 2000mm x 700mm x 610mm Quattro barre di LED in entrambe i lati indicano gli allarmi visualizzando l'altezza del corpo in cui sono rilevati. 6/12/18 punti di identificazione. Tecnologia di identificazione di materiali ferrosi e non ferrosi. Livello regolabile da 0 a 299 (Alto: può rilevare una graffetta. Basso: Rileva grandi oggetti metallici, quali coltelli, pistole, rame, alluminio, zinco (più di 150 g), ignorando il metallo di cintura e scarpe). A prova di vibrazione per evitare falsi allarmi. Allarme sonoro e luminoso Contatori intelligenti di attraversamento e di allarme che calcolano il flusso del traffico Programmabile solo da telecomando</p>	€ 3.350

<p>ETER AT-300C</p> 	<p>Metal detector ad attraversamento (per uso interno)</p> <p>Electrical current: AC100V~240V 50/60Hz Power: 10W Work environment: -20°C to +45°C Gross Weight: 70kg Outer frame: 2220mm (h) x 820mm (w) X 522mm (d) Inner frame: 2000mm (h) X 700mm (w) X 522mm (d)</p> <p>6/12/18 Pinpoint zones to precisely identify multiple target locations from head to toe. Advanced broadband detection technology: can detect ferrous and non-ferrous articles. Sensitivity adjustable from Level 0 to 300 High: Can detect a clip Low: Detect big metal articles such as: knife, gun, and copper, aluminums, zinc (more than 150g), ignoring metal in belt button, shoes. Shock proof to avoid false alarm Sound and light alarm Intelligent traffic and alarm counters that calculate traffic flow and resultant alarms. Tamper-Proof: operate program is protected by password. Adjustable operating frequencies---eliminate the potential effects from X-ray units, radios and other electrical interference sources.</p> <p>Mix distance between two Walk-thru: 0.3 meters at low sensitivity, 0.5 meters at high sensitivity Harmless to pregnant woman and heart pacemaker</p>	<p>€ 1.740</p>
<p>ETER AT-300D</p> 	<p>Metal detector ad attraversamento (per uso interno)</p> <p>Electrical current: AC100V~240V 50/60Hz Power: 10W Work environment: -20°C to +45°C Gross Weight: 70kg Outer frame: 2220mm (h) x 820mm (w) X 522mm (d) Inner frame: 2000mm (h) X 700mm (w) X 522mm (d)</p> <p>Two LED light bars on both door panels: gives alarm corresponding to the height or human body. 6/12/18 Pinpoint zones to precisely identify multiple target locations from head to toe. Advanced broadband detection technology: can detect ferrous and non-ferrous articles. Sensitivity adjustable from Level 0 to 300 High: Can detect a clip Low: Detect big metal articles such as: knife, gun, and copper, aluminums, zinc (more than 150g), ignoring metal in belt button, shoes. Shock proof to avoid false alarm Sound and light alarm Intelligent traffic and alarm counters that calculate traffic flow and resultant alarms. Tamper-Proof: operate program is protected by password. Adjustable operating frequencies---eliminate the potential effects from X-ray units, radios and other electrical interference sources.</p> <p>Mix distance between two Walk-thru: 0.3 meters at low sensitivity, 0.5 meters at high sensitivity Harmless to pregnant woman and heart pacemaker</p>	<p>€ 1.920</p>

<p>ETER AT-300E</p> 	<p>Metal detector ad attraversamento (per uso interno)</p> <p>Electrical current: AC100V~240V 50/60Hz Power: 10W Work environment: -20°C to +45°C Gross Weight: 70kg Outer frame: 2220mm (h) x 820mm (w) X 522mm (d) Inner frame: 2000mm (h) X 700mm (w) X 522mm (d)</p> <p>Operation way: keyboard and remote control (both) LCD friendly operation interface for user Four LED light bars on both door panels: gives alarm corresponding to the height or human body. 6/12/18 Pinpoint zones to precisely identify multiple target locations from head to toe. Sensitivity adjustable from Level 0 to300 High: Can detect a clip Low: Detect big metal articles such as: knife, gun, and copper, aluminums, zinc (more than 150g), ignoring metal in belt button, shoes. Shock proof to avoid false alarm Sound and light alarm Intelligent traffic and alarm counters that calculate traffic flow and resultant alarms. Tamper-Proof: operate program is protected by password. Adjustable operating frequencies---eliminate the potential effects from X-ray units, radios and other electrical interference sources.</p> <p>Mix distance between two Walk-thru: 0.3 meters at low sensitivity, 0.5 meters at high sensitivity Harmless to pregnant woman and heart pacemaker</p>	<p>€ 2.160</p>
<p>ETER AT-300EA</p> 	<p>Metal detector ad attraversamento (per uso interno)</p> <p>Electrical current: AC100V~240V 50/60Hz Power: 15W Work environment: -20°C to +45°C Working frequency: 0~50 different channel Gross Weight: 64kg Outer frame: 2210mm (h)*820mm (w)*600mm (d) Inner frame: 2010mm (h) *700mm (w) *600mm (d)</p> <ul style="list-style-type: none"> * Self-diagnostic procedures * Input MBSU battery backup, in time power transfer * Modular structure easy for after sales service * Automatically adapt to the working environment * Auto scan environmental interference at site * LCD friendly operation interface for user * Automatically calibration * Operation way: remote control * Two or four LED light bars on both door panels: gives alarm corresponding to the height or human body. * Detect zone: free to change as 8 detect zone * Sensitivity adjustable from Level 0 to 255 * High: Can detect a clip * Low: Detect big metal articles such as: knife, gun, and copper, aluminums, zinc (more than 150g), ignoring metal in belt button, shoes. * Shock proof to avoid false alarm * Sound and light alarm * Intelligent traffic and alarm counters that calculate traffic flow and resultant alarms. * Tamper-Proof: operate program is protected by password. 	<p>€ 2.760</p>

<p>ETER AT-300EB</p> 	<p>Metal detector ad attraversamento (per uso interno)</p> <p>Electrical current: AC100V~240V 50/60Hz Power: 35W Work environment: -20°C to +45°C Gross Weight: 70kg Outer frame: 2210mm (h)*820mm (w)*600mm (d) Inner frame: 2010mm (h) *700mm (w) *600mm (d)</p> <p>Self-diagnostic procedures Support Input MBSU battery backup, in time power transfer Modular structure easy for after sales service Automatically adapt to the working environment Auto scan environmental interference at site 7inch LCD friendly operation interface for user Automatically calibration Operation way: remote control is optional Two LED light bars on both door panels: gives alarm corresponding to the height or human body. Detect zone: free to change as single zone, 8 detect zone, 16 detect zone, 24 detect zone Sensitivity adjustable from Level 0 to 300 High: Can detect a clip Low: Detect big metal articles such as: knife, gun, and copper, aluminums, zinc (more than 150g), ignoring metal in belt button, shoes. Shock proof to avoid false alarm Sound and light alarm Intelligent traffic and alarm counters that calculate traffic flow and resultant alarms. Tamper-Proof: operate program is protected by password. Adjustable operating frequencies---eliminate the potential effects from X-ray units, radios and other electrical interference sources.</p>	<p>€ 4.080</p>
<p>ETER AT-300EC</p> 	<p>Metal detector ad attraversamento (per uso esterno IP55)</p> <p>Electrical current: AC80V~250V 50/60Hz Power: 8W Work environment: -20°C to +45°C Gross Weight: 70kg Outer frame: 2210mm (h)*880mm (w)*600mm (d) Inner frame: 2010mm (h) *760mm (w) *600mm (d)</p> <p>Self-diagnostic procedures Support Input MBSU battery backup, in time power transfer Modular structure easy for after sales service Automatically adapt to the working environment Auto scan environmental interference at site LCD friendly operation interface for user Operation way: remote control Two LED light bars on both door panels: gives alarm corresponding to the height or human body. Detect zone: single, 8, 16, 24 zones (33, 45 zones optional) Sensitivity adjustable from Level 0 to 300 High: Can detect a clip Low: Detect big metal articles such as: knife, gun, and copper, aluminums, zinc (more than 150g), ignoring metal in belt button, shoes. Shock proof to avoid false alarm Sound and light alarm Intelligent traffic and alarm counters that calculate traffic flow and resultant alarms. Tamper-Proof: operate program is protected by password.</p>	<p>€ 5.520</p>

ETER AT-300R**Metal detector ad attraversamento (per uso esterno IP55)**

€ 5.880

Electrical current: AC80V~250V 50/60Hz

Power: 8W

Work environment: -20°C to +45°C

Gross Weight: 55kg

Outer frame: 2230mm (h)*930mm (w)*300mm (d)

Inner frame: 2010mm (h) *720mm (w) *300mm (d)

Self-diagnostic procedures

Support Input MBSU battery backup, in time power transfer

Modular structure easy for after sales service

Automatically adapt to the working environment

Auto scan environmental interference at site

LCD friendly operation interface for user

Operation way: remote control

Two LED light bars on both door panels: gives alarm corresponding to the height or human body.

Detect zone: 33 zones

Sensitivity adjustable from Level 0 to 300

High: Can detect a clip

Low: Detect big metal articles such as: knife, gun, and copper, aluminums, zinc (more than 150g), ignoring metal in belt button, shoes.

Shock proof to avoid false alarm

Sound and light alarm

Intelligent traffic and alarm counters that calculate traffic flow and resultant alarms.

Tamper-Proof: operate program is protected by password.

Adjustable operating frequencies---eliminate the potential effects from X-ray units, radios and other electrical interference sources.

Condizioni generali di vendita

1. Le presenti condizioni generali di vendita si applicano a tutte le vendite di merci effettuate dal fornitore.

Eventuali deroghe o modifiche totali o parziali alle presenti condizioni saranno valide solo se specificatamente concordate per iscritto tra fornitore e committente.

E' facoltà del fornitore apportare alle apparecchiature modifiche tecniche e/o estetiche parziali o totali senza preavviso.

2. Gli ordini di acquisto vengono evasi in base alla disponibilità delle merci. Gli ordini devono pervenire indicando con chiarezza il tipo e la quantità del prodotto utilizzando a tale proposito i codici del fornitore. Eventuali modifiche ai codici verranno comunicate dal fornitore ai Clienti e si intenderanno operativi dal momento del ricevimento da parte del Cliente.

3. I relativi termini di consegna sono indicativi e comunque subordinati alla possibilità di produzione da parte dei fabbricanti o ad altre cause di forza maggiore che ne ritardino la consegna presso i nostri magazzini. Ritardi di tale natura non danno facoltà al committente di annullare i contratti posti in essere.

4. Le consegne sono da considerarsi porto franco partenza Casinalbo (MO). La merce viaggia sempre a rischio e pericolo del committente. L'imballo è compreso nel prezzo di vendita. Eventuali reclami verranno presi in considerazione solo se pervenuti al fornitore entro 8 giorni dal ricevimento della merce.

5. I pagamenti ammessi sono i seguenti:

anticipato all'ordine: sconto extra 3%

contrassegno: sconto extra 3%

Ricevuta Bancaria 30gg. d.f.f.m. netto

Bonifico bancario 30gg. d.f.f.m. (spese a carico del Cliente)

e la forma deve essere riportata sull'ordine. La fattura di vendita si considera accettata dal committente qualora non risulti contestata nei termini imposti dalla legge. Il fornitore ha la facoltà di modificare in ogni momento le proprie condizioni di pagamento dandone comunque preavviso al committente prima di evadere l'ordine. Questo verrà evaso solo dopo l'esplicita accettazione della nuova condizione da parte del committente.

6. I prezzi non includono IVA, trasporto, assicurazione nonché altre spese accessorie.

7. I prodotti sono garantiti dal fornitore per un periodo di dodici mesi dalla consegna contro difetti di fabbricazione, tranne dove esplicitamente indicato diversamente.

La garanzia decade qualora i prodotti risultino manomessi, riparati senza l'autorizzazione del fornitore, danneggiati a causa di imprudenza, negligenza, imperizia da parte dell'utilizzatore o per cause naturali (scariche elettrostatiche, fulmini, sovratensione, ecc.)

Il fornitore declina ogni responsabilità per danni a persone o cose derivanti da eventuali difetti della merce o dall'uso improprio della merce. Il Cliente ha l'onere di verificare la funzionalità prima dell'impiego.

La garanzia viene prestata esclusivamente presso il domicilio del fornitore.

Sono comunque esclusi da garanzia i materiali di consumo come testine di registrazione, batterie, floppy disk, ecc.

Per qualsiasi controversia il foro competente sarà quello di Modena.



BIOMETRIC TECHNOLOGIES

ETER Biometric Technologies Srl
Via Mattei 21
41043 Casinalbo di Formigine (MO) - Italy
Tel. +39 059 7874 620
Fax +39 059 7874 622

E-mail: info@eter.it
www.eter.it

 Eter Biometric Technologies