

RILEVATORI DI BANCONOTE AUTOMATICI



CARATTERISTICHE TECNICHE:

VALUTE: EURO

VELOCITA' DI CONTEGGIO:
0,8 secondi a banconota

TIPO DI VERIFICA:
3 tipi di controllo simultanei

PESO: 1KG

LARGHEZZA: 126 mm

PROFONDITA': 178 mm

ALTEZZA: 125 mm

ALIMENTAZIONE: 14V - DC

GENIUS

Genius è un apparecchio per il controllo di banconote e monete Euro che grazie alle sue dimensioni estremamente contenute, può essere agevolmente posizionato accanto ad ogni tipo di registratore di cassa.

Il prodotto è garantito con **garanzia Kasco** e prevede un indennizzo, corrispondente all'importo della banconota erroneamente riconosciuta. Il tetto massimo d'indennizzo nel caso di accettazione di banconote false, è di Euro 1.300,00 per sinistro e durata della garanzia.

Detector Plus e Genius permettono gratuitamente, qualsiasi aggiornamento sulle ultime misure di sicurezza anti-falsari e sugli aggiornamenti provenienti su segnalazione della Zecca di Stato, semplicemente collegandosi ad Internet tramite apposito sito (www.mediatelint.com sezione Download).

Detector Plus e Genius sono equipaggiati di un dispositivo esterno che permette di verificare l'autenticità delle monete da 1 e 2 Euro (modello brevettato n° RM2006U000018).

Detector Plus e Genius sono prodotti brevettati e completamente realizzati in Italia dalla Mediatel.

DETECTOR PLUS

Detector Plus è un rivelatore di banconote false che utilizza le tecnologie più avanzate. È in grado, attraverso l'utilizzo di chip cards, di verificare le principali valute internazionali.

Il prodotto è garantito con **garanzia Kasco** e prevede, limitatamente alle valute presenti sulla chip card, un indennizzo, corrispondente all'importo della banconota erroneamente riconosciuta. Il tetto massimo d'indennizzo nel caso di accettazione di banconote false, è di Euro 2.600,00 per sinistro e durata della garanzia.



CARATTERISTICHE TECNICHE:

VALUTE:
Maggiori valute Internazionali.

VELOCITA' DI CONTEGGIO:
1 Secondo a banconote

TIPO DI VERIFICA:
5 tipi di controllo simultanei

PESO: 1,75 Kg.

LARGHEZZA: 210 mm.

PROFONDITA': 140 mm.

ALTEZZA: 73 mm.

ALIMENTAZIONE:
14 V DC CONSUMO MAX 10 W.