

EcoSpeedy

Verifica banconote



Affidabile nel controllo

Il verifica banconote EcoSpeedy può memorizzare due valute alla volta, EURO e STERLINA.

E' un dispositivo piccolo e maneggevole, con caratteristiche simili al modello di verificatore Speedy.

Utilizzo semplice

Le banconote per la verifica possono essere inserite a destra o al centro, in qualsiasi verso per l'Euro, mentre la sterlina può essere inserita solo in uno dei 4 possibili orientamenti.

L'uscita può essere impostata in avanti o con il rientro della banconota verso l'operatore.

Durante la verifica EcoSpeedy visualizza il numero dei pezzi del taglio banconota controllata e la somma.



EcoSpeedy

Verifica banconote



Sul retro dell'EcoSpeedy si trovano la porta dell'alimentatore, la porta del cavo per l'aggiornamento e una porta type C per la lettura dei dati tecnici.

Apertura a conchiglia per la pulizia.

Il cavo per aggiornamento e la batteria sono opzionali.

■ SPECIFICHE TECNICHE

Valuta	EURO, CHF, GBP, USD
Velocità di conteggio	< 0.5 secondi/banconota
Inserimento banconota	Dalla parte anteriore e in qualsiasi orientamento (solo Euro)
Espulsione banconota	Anteriore e posteriore
Controlli banconota:	
Infrarossi	+
Ultravioletti	+
Magnetico	+
Dimensioni banconota	+
Qualità carta	+
Presenza filigrana	+
Display	LED
Informazioni sul display	
Denominazione banconote	+
Quantità e totale delle banconote verificate	+
Valuta	+
Codice errore	+
Test BCE superato al 100%	
Certificato	CE, RoHS
Aggiornamento Software	Cavo o chiavetta USB
Dimensioni (H x W x D)	146 x 116 x 73 mm
Peso	0.63 kg

Garantiamo che i nostri verificatori di banconote sono stati verificati e certificati dalla Banca Centrale Europea, superando i test al 100%. La verifica di idoneità da parte della Banca Centrale Europea non garantisce tuttavia il certo riconoscimento di una banconota falsa. Verificandosi una tale fattispecie la nostra società non potrà essere ritenuta responsabile di danni derivanti e/o comunque riconducibili al mancato riconoscimento della banconota falsa.