

Ideale per contare e dividere fino a 4 tipi diversi di monete nei luoghi di prelievo

Selezionatrice di monete compatta e trasportabile, semplice da utilizzare grazie al display grafico interattivo. Presenta 4 tubi d'uscita per contare e dividere le monete da 20 c - 50 c - 1€ - 2 €. Le monete differenti vengono selezionate in un'uscita comune, ma conteggiate separatamente in base alla dimensione.

Sono disponibili anche versioni a 5/7/8 uscite e con dispositivo di caricamento aggiuntivo.



Prodotti correlati

- Cambiamonete
- Riconoscitori di monete

Caratteristiche

- Funzione specifica per contabilizzare anche le banconote e addizionarle al conteggio delle monete.
- Memoria permanente che consente, pur spegnendo la macchina, di mantenere tutti i dati relativi ai conteggi effettuati.
- Per ogni uscita è possibile impostare degli stop a quantità programmate per la formazione di sacchetti o tubi di monete, gestendo contemporaneamente fino a 99 utenti diversi, e avere la contabilizzazione totale.
- Interfaccia RS 232 e stampante opzionali per trasferire su PC i dati dei conteggi, così da poterli elaborare con programmi specifici di gestione ed avere un resoconto totale delle operazioni effettuate, oppure stamparle a fine operazione.
- Equipaggiabile con una batteria ricaricabile che garantisce un'autonomia di funzionamento di 2 ore.

Accessori opzionali

- Stampante a bordo
- Interfaccia seriale RS 232
- Dispositivo per l'inserimento delle monete nei contenitori tubolari
- Contenitore singolo di raccolta con o senza aggancio metallico
- Asta laterale completa di display, singolo o doppio
- Versione con batteria ricaricabile
- Astuccio di trasporto
- Supporto macchina

Specifiche Tecniche

Dimensioni (BxHxP)	240 x 300 x 390 mm
Peso	7,5 Kg
Tensione di alimentazione	110 ÷ 230 Vac - 50/60 Hz
Corrente assorbita	3 A
Potenza assorbita	80 W
Temperatura di funzionamento	-10°C ÷ 60°C
Velocità di conteggio	1.200 monete/minuto
Monete accettate	Ø 20 ÷ 28 mm, spessore 1,5 ÷ 3 mm
Capacità di carico	300 mix monete