

D585

Detector Automático de Billetes Falsos por Valor Multi-Monedas (MC)

Características

- Alimentación multiorientación automática
- 7 métodos de detección de billetes falsos:
 - Ultravioleta (UV)
 - Marca de Agua (WM)
 - Tinta Magnética (MG)
 - Infrarrojo (IR)
 - Detección Dimensión (DD)
 - Imagen (IMG)
 - Espectro de Color (CS)
- Batería de litio interna recargable, dura hasta 12 horas para mayor comodidad y portabilidad
- Alarma de advertencia audiovisual
- Detección automática en menos de un segundo
- Multi-Monedas: USD - EUR - GBP
- Dos opciones para la recuperación de billetes (anverso o reverso)
- Fácil de actualizar nuevas monedas
- Compatible con AccuStand
Opcional / se vende por separado



Construcción de Calidad

- Sus 4 formas de orientación hace que sea más fácil de usar y no requiera capacitación
- Su tamaño compacto lo hace adecuado para espacios reducidos
- Batería recargable de larga duración para mejor portabilidad

Características Operativas

- ▶ Cuerpo robusto, y ligero
- ▶ Superficie fácil de limpiar
- ▶ Pantalla brillante LCD
- ▶ Guía magnética removible de billetes
- ▶ Certificaciones: NOM, CE

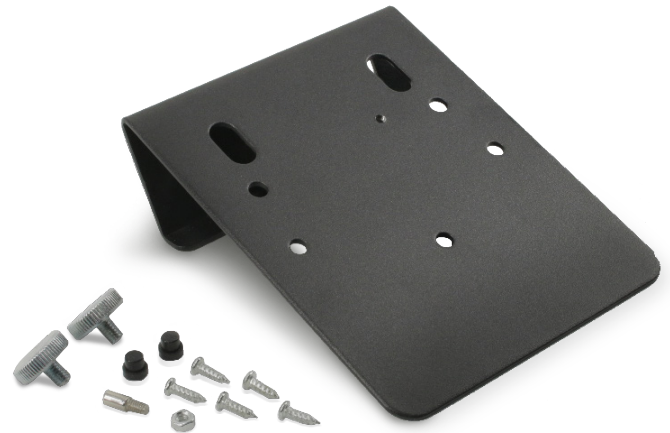


D585

Detector Automático de Billetes Falsos por Valor Multi-Monedas (MC)

Especificaciones del Producto

Temperatura	32° - 104° F (0° - 40° C)
Humedad	25% - 80%
Velocidad de Procesamiento	1 billete/segundo
Fuente de Alimentación (INPUT)	100 - 240 VAC 60/50 Hz
Fuente de Alimentación (OUTPUT)	5VDC / 2.0 A
Consumo de Energía	4.72 Vatios Máx.
Tipo de Batería	Batería de Litio Recargable 3.7V 2.3A (Incluida)
Dimensiones del Producto	5.7 x 5.1 x 3.1 in (14.5 x 13 x 8 cm)
Peso del Producto	1.43 lb (0.65 kg)



Compatible con AccuStand
Opcional /se vende por separado

Códigos de barra: D585: 097241645855 / D585 con AccuStand: 097241015856

