

Cajón de efectivo electrónico

(N/M: ECD- 420X)

Características:

1. La carcasa está hecha de SECC y SPCC.
2. Recubrimiento en polvo híbrido texturizado
3. Compatible con voltaje amplio de 12V - 24V
4. cerraduras de 3 posiciones
5. Una ranura para cheques
6. 5B8C o 6B4C para opcional
7. Sensores de microinterruptor para opcional
8. Salida inferior para que el escritorio esté más ordenado.
9. Cable enchufable para un fácil mantenimiento.

Especificación

Modelo	ECD-4 20X
Materiales	La cubierta superior usa SPCC de 0,8 mm , la cubierta inferior usa SECC de 1,0 mm
Bandeja de billetes	5 facturas o 6 facturas (5B8C estándar, 6B4C opcional)
Ancho	79 / 78 / 72 / 72 / 67mm
bandeja de monedas	8 monedas o 4 monedas
bloquear	Cerraduras de 3 posiciones (bloqueadas y se pueden activar y abrir)
Energía	Amplio voltaje de 12V-24V
Billete	Ranura de verificación única
Toda la vida	Probado para ser mínimo un millón de ciclos
Interfaz	RJ11 o RJ12 (RJ12 para función de sensor de microinterruptor)
Color	negro o blanco
peso	4,5 kg (neto), 5,2 kg (bruto)
Dimensiones	405 (D) x 420 (W) x 100 mm (H) (sin pies) , pies = 10 mm
Dimensiones de la caja	480 (ancho) X 465 (profundidad) X 160 (alto)























