

Tiroir-caisse électronique

(N ° de modèle: ECD-420)

Fonctionnalités:

- | La coquille est faite de SECC et SPCC
- | Revêtement en poudre hybride texturé
- | Compatible avec 12V -24V Tension large
- | 3- serrures position
- | Un vérifier fente
- | 5B8C ou 6B4C pour optional
- | Capteur de micro-interrupteur pour facultatif
- | Sortie inférieure pour rendre le bureau plus ordonné
- | Fil enfichable pour un entretien facile

Caractéristiques:

Matériaux	La couverture supérieure utilise 0.8mm SPCC, couvercle inférieur utilisation 1.0mm SECC
Bac à billets	5bill ou 6bill (5B8C Standard, 6B4C pour facultatif)
Plateau à monnaie	8pièce de monnaie ou 4coin
fermer à clé	3 position serrures (Verrouillé et peut être déclenché et ouvert)
Puissance	12V- 24V tension large
Fente	Unique vérifier fente
Durée de vie	Testé au minimum un million de cycles
Interface	RJ11 ou RJ12 (RJ12 pour Capteur de micro-interrupteur une fonction)
Couleur	Noir ou blanc
poids	4,5 kg (net), 5.2 kg (brut)
Dimensions	405(L) x 420 (L) x 100mm (H) (avec pieds de 10mm)
Boîte Dimensions	480(W)X465(ré)160(H)



ECD-420







ECD-420



