

Serrure de caisse électronique en métal de haute qualité pos

(N ° de modèle: DPE-410 D)

Caractéristiques:

4 ou 5 porte-billets réglables et 8 pièces de monnaie amovibles
Construction tout acier et hybride de revêtement en poudre structuré
Puissance de 9V à 24V
Commutateur micro-capteur en option
Serrures à 3 pos

Paramètres:

Matériel	Flip top: la poudre SPCC de 0,8 mm vaporise la surface de la tôle laminée à froid
	Bas: Plaque résistante aux empreintes digitales SECC 1,0 mm
Bill bac	Quatre éléments pos Largeur: 85/84/84/85 mm
	Cinq position Largeur: 68/67/67/67/68 mm
	Longueur: 193 mm; Profondeur: 59mm
Bourse	8 amovible Position Largeur: 82; Longueur: 57; Profondeur: 46
verrouiller	3 serrures
Énergie	12V 24V large puissance
Durée de vie	Testé à un minimum d'un million de cycles
Interface	RJ11 / RJ12
Couleur	Noir ou blanc
poids	6,5 kg (net), 7,0 kg (brut)
Dimensions	410 (l) x 415 (l) x 100 mm (h) (avec les pieds de 10 mm)

Détails du produit:



ECD-410D



www.ocominc.com





www.ocominc.com





Application Area

Catering: hotel, restaurant, fast-food restaurant, coffee shop, bakery and cake shop

Retailer: Business Street, boutique, department store, cosmetics shop and high-class barbershop

Recreation: sauna, spa, night club, theme park, casino and point of sales for lottery ticket

Commercial: information management terminals for parking lot, inn, aviation, subway, station and wharf



tiroir-caisse, tiroir-caisse pos, serrure pour tiroir-caisse