

# Compteur de billets de banque avec TFT-LCD Écran

(Numéro de modèle: OCBC-2816)

## Caractéristiques:

Grand écran d'affichage TFT-LCD;

Comptage et détection multidevises;

Euro Mixed Denomination Automatic Clear;

Fonction de classification des dénominations cumulatives et mixtes en euros;

Détection de fluorescence (UV);

Détection magnétique (MG);

Détection numérique;

Détection sûre des câbles;

Paramètres de lot et d'addition;

Compter la fonction comparative;

Auto-diagnostic au démarrage;

Démarrage, arrêt et effacement automatiques;

Avec des fonctions de traitement par lots, d'ajout et d'auto-examen;

Demi-note, double-note, note de chaîne, détection de taille automatique;

Vitesse de comptage: 1000pcs / min;

Taille du billet: max. 90 \* 190 mm, min. 50 \* 100 mm.

## Caractéristiques:

Fonction	
Démarrage / arrêt automatique	Oui
Comptage de lots (nombre de factures prédéfini)	Oui
Additionnez chaque nombre de comptage	Oui
Détection UV	Oui
Détection MG	Oui
Euro Mixed Value	Oui
Valeur mixte de la monnaie indienne	Oui (facultatif)

Monnaie détectable en option Convient à la plupart des devises dans le monde	USD / EUR / GBP / Crédits syriens / Boliviano bolivien / Crédits brésiliens / Crédits kenyans / Baht thaïlandais / Ringgit malaisien / Dollar de Singapour / Crédits égyptiens / Crédits pakistanais / Crédits nigériens / Crédits Venezuela / Crédits turcs / Crédits vietnamiens / Crédits israéliens / Crédits éthiopiens / Roupie indienne (pas besoin de crédits d'échantillon)
Caractéristiques de performance	
Vitesse de comptage:	1000 ps / min
Capacité d'alimentation:	> 130pcs
Capacité de réception:	> 300 pièces
Taille des notes dénombrables:	50 mm x 100 mm ~ 90 mm x 190 mm
Épaisseur des notes dénombrables:	0,075-0,15 mm
Plage de comptage	1-9999 pièces
Gamme de lots	1-9999 pièces
Affichage de comptage:	TFT-LCD
Affichage des lots:	TFT-LCD
Caractéristiques physiques	
Source d'énergie:	AC220V ± 10% 50Hz AC110V ± 10% 60Hz
Consommation d'énergie:	≤60W
Poids	GW. 6,5 kg



OCBC-2816





OCBC-2816





OCBC-2816





OCBC-2816







OCBC-2816

