

# FICHE TECHNIQUE

# zeus ZC-200

## COMPTEUSE MULTIDEVISES



### DÉTECTION FAUX BILLETS

**Marque :** ZEUS

**Modèle :** ZC-200

Ligne complète CIS (Contact Image Sensor)

**MC** (reconnaissance des formes magnétiques)

**UV** (détection des ultraviolets)

**IR** (Vérification et détection d'images infrarouges)

XOF, XAF, USD, EURO, GBP, GHS, Comptage de la valeur locale pour les billets mixtes et détection des faux billets (approuvé par la BCE)

### CARACTÉRISTIQUES FONCTIONNELLES

Reconnaissance des fils métalliques et de la couture (3D)

Fonction de sensibilisation du capteur par l'utilisateur

Reconnaissance des billets dans 4 directions (face, fond, largeur, longueur)

Fonction d'ajout, de lot, de pré-réglage

Mise à jour par clé USB sur la face avant.

Option d'affichage externe

Écran tactile 5"

Reconnaissance du numéro de série (en option)

Ouverture facile de la tête avant pour l'entretien

### SPÉCIFICATIONS

Devises	XOF, XAF, EURO, GBP, GBP, GHS, NGN
Vitesse (pcs /min)	800,1000,1200, (SDC & MIX mode)
Mode CNT	1800
Capacité de la trémie	500 Billets
Capacité de l'empileur	250 Billets
Modèle du capteur	CIS-IR-UV-MG- Color -MT-Size 3D
Source d'alimentation	AC95V - 230V, 50-60Hz (Tension Libre)
Taille des billets comptés	100 - 190 mm (Largeur), 60 - 100 mm (Hauteur)
Dimension	278mm (L) x 270mm(P)x259mm(H)
Poids	5kg

zeus  
ZC-200

zeus  
ZC-200

zeus  
ZC-200