

# NCTS-VC34CP MULTIDEVISES

## 2CIS Compteur de valeur avec imprimante intégrée

### NCTS-VC34CP

GTIN: 6295151551943

#### Caractéristiques:

- Avec détection UV, MG, IR, 2 CIS (image)
- Avec panneau de commande tactile et écran tactile de 6,9 pouces
- Reconnaissance précise des numéros de série
- Interface multilingue
- Identification automatique des devises et comptage mixte multidevisees
- Tri des notes par face / orientation / version / dénomination
- Fonctions disponibles : ajout, traitement par lots, génération de rapports et impression.
- Avec interface USB, interface imprimante, interface d'affichage externe
- Jusqu'à 20 devises par machine
- La mise à jour du logiciel s'effectue via USB, port RJ-11 et port RS-232.



# NCTS-VC34CP MULTIDEVISES

## 2CIS Compteur de valeur avec imprimante intégrée

### Spécifications techniques

Modèle: NCTS-VC34CP

GTIN: 6295151551943

Capacité de la trémie :	500 billets
Capacité du gerbeur :	200 billets
Capacité de rejet :	200 billets
Vitesse de comptage :	Vitesse de comptage : 800, 1000 pièces/min (modes MDC et SDC) / 800, 1000, 1200 pièces/min (mode CNT uniquement)
Dimension:	279x250x247mm
Alimentation électrique :	AC100-240V 50/60Hz
Consommation électrique :	<80W
Taille des billets dénombrables :	50x110-85x190 mm
Épaisseur des billets dénombrables :	0.075-0.15 mm
Poids net :	9.5 kg
Poids brut :	12 kg

### Contenu de la boîte

Lors de l'ouverture de la boîte, vérifiez que tous les éléments décrits ci-dessous sont inclus.

Si un élément est endommagé ou manquant, contactez le revendeur auprès duquel l'appareil a été acheté.

Nom de l'article	Image	Quantité (pièces)	Description
Compteur de billets		1	Compteur de billets de différentes valeurs
External Display		1	Écran LED externe avec câble RJ11
Câble d'alimentation		1	Câble d'alimentation
Guides de billets de banque		2	Installer à la trémie
Document d'étalonnage CIS		1	Utilisé pour l'étalonnage CIS
Brosse en nylon		1	Nettoyer la machine
Chiffon de nettoyage doux		1	Nettoyez le CIS ou les autres capteurs
Fusible		1	Le fusible de secours pour la protection de l'alimentation
Manuel d'utilisation		1	

