## Mini Desktop 58MM imprimante thermique (Modèle: OCPP-585)

## **Spécifications:**

Méthode d'impression Thermique directe

Densité d'impression 384dots / ligne (203DPI)

384dots / ligne, le caractère ANK, de la police: A: 12 \* 24dots, 1,5 (3,0 W) \* (H)

Taille des caractères mm

Simplifié / traditionnel: 24 \* 24dots, 3,0 (3,0 W) \* (H) mm

Type de code à barres JAN13(EAN13)JAN8(EAN8)CODE39

Commande d'impression Compatible avec PSON ESC / POS

Langue support de la langue de l'acheteur

Vitesse d'impression 90 mm / sec Largeur du papier 57,5  $\pm$  0,5 mm Épaisseur du papier 0.06-0.08mm

MCBF (la vie) 50 km

Dimension 190 \* 132 \* 119mm

Poids Brut 1.2KG

Cutter Auto cutter manuel

Capteur Papier Near End, capteur Fin papier, couverture détecteur d'ouverture

Rouleau de papier  $\Phi$ 75mm

Interface RS-232C, parallèle, USB, LAN

Win 9X, Gagnez 2000, Gagnez 2003, Win XP, Win Vista, Win 7 compatible avec

Conducteur

**ESPON** 

Adaptateur d'entrée de tension AC 110V / 220V, 50-60Hz

Adapter la tension de sortie DC12V / 3A Imprimante Tension d'entrée DC12V / 3A Argent comptant contrôle de tiroir DC12V / 1A

Température de fonctionnement 0-45°C, Humidité: 10 à 80% Enregistrement Température -10 À 60°C, Humidité: 10 à 90%

Certificat CE / FCC / CCC / RoHS

## **Détails du produit:**

## **Documents pertinents:**

Voulez-vous en savoir plus inf produitormation?Se il vous plaît Cliquez ici.

✓

<u>Spécification</u> <u>Manuel de l'utilisateur</u>

**Conducteur**