

Prix des imprimantes thermiques usb (Modèle: OCPP-585)

Spécification:

Imprimante qr code, imprimante android, imprimante thermique android, imprimante thermique

Méthode d'impression	Thermique directe
Densité d'impression	384 points / ligne (203DPI)
Taille du personnage	384 points / ligne, caractère ANK, Police: A: 12 * 24 points, 1,5 (W) * 3,0 (H) mm Simplifié / Traditionnel: 24 * 24 points, 3,0 (L) * 3,0 (H) mm
Type de code à barres	JAN13(EAN13)JAN8(EAN8)CODE39 QR (optionnel)
Commande d'impression	Compatible avec PSON ÉCHAP / POS
La langue	Soutien linguistique acheteur
Vitesse d'impression	90mm / sec
Largeur du papier	57,5 ± 0,5 mm
Épaisseur du papier	0,06-0,08mm
MCBF (vie)	50km
Dimension	190 * 132 * 119mm
Poids brut	1,2 kg
Découpeur automatique	coupe manuelle
Capteur	Capteur de fin de papier, Capteur de fin de papier, Capteur de capot ouvert
Rouleau de papier	Φ75mm
Interface	RS-232C, Parallèle, USB, LAN
Chauffeur	Win 9X, Win 2000, Win 2003, Win XP, Win Vista, Win 7 compatible avec ESPON
Entrée de tension de l'adaptateur	AC 110V / 220V, 50-60 Hz
Sortie de tension de l'adaptateur	DC12V / 3A
Tension d'entrée de l'imprimante	DC12V / 3A
Contrôle du tiroir-caisse	DC12V / 1A
Température de fonctionnement	0-45°C, Humidité: 10-80%
Température de sauvegarde	-10-60°C, Humidité: 10-90%
Certificat	CE / FCC / CCC / RoHS

Détails du produit:

Qr code imprimante, Imprimante androïde, Imprimante thermique android, imprimante thermique



Documents pertinents:

*spécification

*Manuel du programme

*Manuel d'instructions

*Pilote pour WinXP Win2000 WinVista Win7 Win8-32bit

*La recherche de pilote pour Win7and Win8-64bit

*Pilote pour Linux

*Paramètres de l'imprimante Outils de configuration

*USB Printdemo(Démo du logiciel d'application)

*SDK Pour Android

*CD Fichiers