

OCPP-586 POS 58MM Imprimante thermique USB RS232 Port (Modèle: OCPP-586)

Specification:

Méthode d'impression	thermique directe
Densité d'impression	384dots / ligne (203DPI)
Taille des caractères	384dots / ligne, caractère ANK, de la police: A: 12 * 24dots, 1,5 (W) * 3.0 (H) mm Simplifié / traditionnel: 24 * 24dots, 3.0 (W) * 3.0 (H) mm
Type de code à barres	JAN13(EAN13)JAN8(EAN8)CODE39
commande d'impression	Compatible avec EPSON ESC / POS
La langue	OEM437 / Katakana / OEM850 / OEM860 / OEM863 / OEM865 / Europe de l'Ouest / grec / hébreu / Est Europe / Iran / WPC1252 / OEM866 / OEM852 / OEM858 / IranII / Lettonie / arabe / PT151,1251 / OEM747 / WPC1257 / Vietnam / OEM864 / hébreu / WPC1255 / Thai
Vitesse d'impression	90 mm / s
Largeur de papier	57,5 ± 0,5 mm
Épaisseur du papier	0.06-0.08mm
MCBF (vie)	50 km
Dimension	190 * 132 * 119mm
Poids brut	1.2KG
Cutter automatique	couteau manuel
Capteur	Paper Near End Sensor, Capteur de fin de papier, couverture capteur 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
Fourniture d'imprimante	DC12V / 3A
Espèces de 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%

Détails du produit:

