

58mm Mini Haute Vitesse d'impression Imprimante à reçu thermique (Modèle: OCPP-585)

Spécifications:

Méthode d'impression	Thermique directe
Densité d'impression	384dots / ligne (203DPI)
Taille des caractères	384dots / ligne, le caractère ANK, de la police: A: 12 * 24dots, 1,5 (3,0 W) * (H) 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 ± 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	Φ75mm
Interface	RS-232C, parallèle, USB, LAN
Conducteur	Win 9X, Gagnez 2000, Gagnez 2003, Win XP, Win Vista, Win 7 compatible avec 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. 

Spécification
Manuel de l'utilisateur
Conducteur