

80mm WIFI Android imprimante thermique

(Modèle: OCPP- 806-W)

Spécifications:

Méthode d'impression	Thermique directe
Impression de caractères	576 points / ligne, 512 points / ligne, caractères ANK
Fonte	A: 12 * 24dots, 1.5 (W) * 3.0 (H) mm; B: 9 * 17dots, 1.1 (W) * 2.1 (H) mm
Chinois simplifié / traditionnelle	24 * 24dots, 3.0 (W) * 3.0 (H) mm
Type de code à barres	UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) JAN8 (EAN8) CODABAR / ITF / CODE39 / CODE93 / CODE128, code / QR
Vitesse d'impression	300 mm / sec
Interface	Wi-Fi + USB
Commande d'impression	Compatible avec ESC / POS
Pilotes	Win9X / Win2000 Win2003 // / Win Vista / Windows 7 / Windows XP / compatible avec ESPON
Largeur d'impression	79,5 ± 0,5 mm (largeur 72mm print)
Diamètre de papier	83mm
D'épaisseur du papier	0.06-0.08mm
Coupeur	Cutter automatique
Fiabilité d'impression	100 km
Puissance	DC24V / 2,5 A
Température	0-45 degré
Contraste Humidité	10 à 80%
Dimension externe	195D * 155W * 148H mm
Poids brut	2,70 kg
Paquet	Boîte intérieure: 29 * 21 * 17cm; Taille de carton (8 pcs): 60 * 44 * 36 (cm)

Détails du produit:



Documents pertinents:

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

[Spécification](#)

[Manuel de l'utilisateur](#)

[SDK](#)

[Conducteur](#)

Vidéos similaires:

comment le 80mm wifi travail de l'imprimante thermique