

OCPP-58C 58mm USB Imprimante à reçu thermique Avec Chauffeur (Modèle: OCPP-58C)

Un cahier des charges:

Méthode d'impression	Thermique directe
La densité d'impression	384dots / ligne
La taille des caractères	ANK, Font A: 12x24dots B de la police: 9x17dots Simplifié / chinois traditionnel: 24x24dots
Code barres	UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) / CODABAR / ITF / CODE39 / CODE93 / CODE128
Interface	Parallel / Serial / USB / LAN
Source de courant	DC 12V == 2.6A
Tiroir-caisse	DC 12V == 1A
Tête d'impression à vie	50 kilomètres
Des conditions de fonctionnement	Température (0 ~ 45 ° C), l'humidité (10 ~ 80%)
Conditions de stockage	Température (-10 ~ 60 ° C), l'humidité (10 ~ 90%)
La vitesse d'impression	120 mm / s
Largeur du papier	57,5±0.5mm
Diamètre extérieur du papier	65mm
L'épaisseur du papier	0,06 ~ 0,08 mm
Poids	Poids net: 1,5 kg, Poids: 2,5 kg
Dimension	199 * 132 * 111.5mm
Conducteur	Win9x / Win ME / Win2000 / Win2003 / Windows NT / Win XP / Windows Vista / Win7 / Win8
Coupeur	Cutter automatique
Commander	Compatible avec Epson ESC / POS
Interligne	3.75mm (peut changer grâce à la commande)

Détails du produit:



Documents pertinents:

[*Un cahier des charges](#)

[*IP Manuel Configurer adresse](#)

[*Manuel d'instructions](#)

[* Pilote pour tous les système Windows](#)

[*Pilote pour Linux](#)

[*Paramètres de l'imprimante Réglage Outils](#)

[*CD dossiers](#)