Imprimante thermique 80MM

(Numéro de modèle: OCPP -80M)

Fonctionnalités:

Impression haute vitesse 260mm / sec

Durée de vie de la coupe automatique: 1 million de coupes

Soutenir l'impression QR CODE

Interfaces série + USB + LAN

Support International Language

Surveillance de l'état de l'imprimante

Soutenir la fonction de rappel sonore et lumineux

La conception du papier à l'avant empêche les éclaboussures d'eau

Convient aux applications de cuisine

Spécification:

Méthode d'impression	Thermique directe
Taille du personnage	ANK, Fonte: 12 * 24 points, Fonte: 9 * 17 points, Chinois simplifié / traditionnel: 24 * 24 points
Capacité de la colonne:	576 points / ligne OU 512 points / ligne
Page de code	PC347 Europe standard Katakana PC850 Multilingue PC860 Portugais PC863 Canado-français 8 PC865 Nordique Europe occidentale Grec Hébreu Europe de l'Est Iran WPC1252 PC866 Cyrillique # 2 PC852 Latin2 PC858 (Latin2) IranII Letton Arabe PT151 1251
code à barre	UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) / CODABAR / ITF / CODE39 / CODE93 / CODE128
Vitesse d'impression	260mm / sec
Tampon d'entrée	1024K octets
Largeur du papier	79,5 ± 0,5mm
MCBF (vie)	100 km
Commande d'impression	Compatible avec ESC / POS
Contrôle du tiroir- caisse	DC24V / 1A

Epaisseur Du Papier	0.06-0.08mm
Coupeur	Coupe manuelle
Papier rouleau	79,5 ± 0,5mm * φ83mm
Interface	Série + USB + LAN
Conducteurs	Win 9X / Win ME / Win 2000 / Win 2003 / Win NT / Win XP / Win Vista / Win 7 et 8 / Linux / Win10
Source de courant	DC24V / 2.5A
Entrée adaptateur d'alimentation	CA 110V / 220V, 50 ~ 60Hz; sortie: DC 24V / 2.5A
Dimension	185x140x134mm (L * W * H)
Poids	1,48 kg





OCPP-80M







