

OCPP-80E Imprimante de réception imprimante thermique 80mm prend en charge la détection de marque noire

spécification

Méthode d'impression:	Thermique directe
Vitesse d'impression:	230mm / s, 260mm / s
Largeur du rouleau:	79,5 ± 0,5mm
Diamètre d'impression:	Φ80mm
Epaisseur du papier:	0,06-0,08mm
Capacité de la colonne:	576 points / ligne, 512 points / ligne
Interligne :	3.75mm (réglable par commandes)
Commande d'impression:	Compatible avec la commande ESC / POS
Type d'interface:	Serial + USB + Lan / 36P port parallèle / 25P série + USB / LAN
Vie des coupeurs:	1million de coupes
Durée de vie de la tête d'impression:	100 km
Tampon d'entrée:	2048Koctets
NV Flash:	256Koctets
Adaptateur secteur:	AC110V / 240V, 50 ~ 60Hz
Source de courant:	DC 24V / 2.5A
Fourniture de tiroir-caisse:	CC 24V / 1A
Environnement de travail:	Température (0 ~ 45) humidité (10 ~ 80%) (Non-condenser)
Environnement de travail:	Température (0-45) degrés centigrades, humidité (10-80%) Non-condenser
Environnement de stockage:	Température (-10 ~ 60 °C); Humidité (10 ~ 90%)
Taille du personnage:	ANK, FontA: 1.5 * 3.0mm / FontB: 1.1 * 2.1mm
Code à barre:	UPC-A / UPC-E / JA (EAN13) / JAN8 (EAN8 / CODE39 / ITF / CODE93 / CODE128 QRCode
Personnages:	PC886 (PCR), PC850 (PC), PC860 (PC), PC850 (PC) , PC852 (Latin2), PC858, IranII, letton, arabe, PT151 (1251)



Documents pertinents:

[*spécification](#)

[*Adresse IP Configure Manual](#)

[*Manuel d'instructions](#)

[* Pilote pour toutes les fenêtres du système](#)

[*Pilote pour Linux](#)

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

[*CD Des dossiers](#)