

Cheap 80 mm POS imprimante de réception thermique avec Cutter auto

(modèle No.: OCPP-80e)

Caractéristiques du produit:

1. Type de bureau ou à montage mural pour l'option.
2. Prend en charge les codes-barres multi 1D et l'impression de codes 2D.
3. port Ethernet 100 m, transmission de données ultra haute vitesse.
4. Supporte 256 NV logo Storage et 2 m mémoire tampon grande.
5. Prend en charge la détection des marques noires et la fonction de rappel des commandes, compatible avec le pilote OPOS.
6. Prend en charge le moniteur d'état d'impression et la fonction de commande anti-perdant.

Spécification du produit:

Méthode d'impression:	Thermique direct
Vitesse d'impression:	230/s, 260/s
Largeur du rouleau:	79.5 mm
Diamètre d'impression:	Φ80mm
Epaisseur du papier:	0,06 à 0,08 mm
Capacité de colonne:	576dots/ligne, 512 points/ligne
Rythme de la ligne:	3,75 mm (réglable par commandes)
Commande Print:	Compatible avec la commande ESC/POS
Type d'interface:	Serial + USB + LAN/36p port parallèle/25p Serial + USB/LAN
Coupe vie:	coupes million
Imprimer la tête de vie:	100 km
Tampon d'entrée:	2048kbytes
NV Flash:	256
Adaptateur secteur:	AC110V/240V, 50 ~ 60Hz
Alimentation:	C.c 24V/2.5 a
Approvisionnement de tiroir-caisse:	C.c 24V/1 a
Environnement de travail:	Température (0 ~ 45) humidité (10 ~ 80%) (non condensé)
Environnement de travail:	Température (0-45) degré centigrade, humidité (10-80%) Non condensé
Environnement de stockage:	Température (-10 ~ 60 °C); Humidité (10 ~ 90%)
Taille de caractère:	ANK, fonta: 1.5 * 3.0 mm/FontB: 1,1 * 2.1 mm
Barres:	UPC-a/UPC-e/ja (EAN13)/JAN8 (EAN8/Code39/ITF) /Code93/Code128 QRCode
Caractères:	PC347 (standard Europe), katakana, PC850 (multilingue), PC860 (portugais), PC863 (canadien-français), PC865 (nordique), Europe de l'Ouest, grec, hébreu, Europe de l'est, Iran, WPC1252, PC866 (cyrillique # 2), PC852 (Latin2), PC858, IranII, letton, arabe, PT151 (1251)



Imprimeur de réception thermique, imprimeur thermique bon marché, imprimeur thermique de 80 mm