

Chiny fabryka usb serial lan Pos termiczna drukarka paragonów

(Nr modelu: OCPP-80E)

Cechy produktu:

1. Pulpit lub ściennie typu opcji.
2. Obsługuje multi 1D 2D i kody kreskowe kody drukowanie.
3. Port Ethernet 100M, ultra wysokiej prędkości transmisji danych.
4. Obsługuje 2M duży bufor pamięci i 256KB NV Logo.
5. Obsługuje czarny znak wykrywania i kolejność przypominający funkcji, zgodny z OPOS driver.
6. Obsługuje drukowanie stanu monitora i anty-przebranej order funkcja.
- 7.

Specyfikacja produktu:

Metoda drukowania:	Bezpośredni druk termiczny
Prędkość drukowania:	230mm/s, 260mm/s
Szerokość rolki:	79.5±0.5 mm
Średnica wydruku:	Φ80mm
Grubość papieru:	0,06-0,08 mm
Pojemność kolumna:	576dots/linia, 512 punktów/linii
Line stymulacji:	3,75 mm (do ustawienia za pomocą poleceń)
Polecenie drukowania:	Kompatybilny z polecenia ESC/POS
Typ interfejsu:	Seryjny + USB + Lan / 36P równoległy port / 25P serial + USB/LAN
Frezy do życia:	1 mln cięć
Życia głowicy drukującej:	100 km
Bufor wejściowy:	2048Kbytes
NV Flash:	256Kbytes
Zasilacz:	AC110V/240V, 50 ~ 60Hz
Zasilanie:	DC 24V / 2.5A
Gotówka szuflady dostaw:	DC 24V/1A
Środowisko pracy:	Temperature(0~45) humidity(10~80%) (Bez kondensacji)
Środowisko pracy:	Temperature(0-45) stopni Celsjusza, humidity(10-80%) Non - Skraplanie
Warunki przechowywania:	Temperature(-10~60°C); Humidity(10~90%)
Rozmiar znaków:	ANK, FontA:1.5*3.0mm/ FontB: 1.1 * 2.1 mm
Kod kreskowy:	UPC-A/UPC-E/JA (EAN13) /JAN8 (EAN8/CODE39/ITF / CODE93/za darmo CODE128 QRCode
Znaków:	PC347 (standardowe w Europie), Katakana, PC850 (wersja wielojęzyczna), PC860 (portugalski), PC863 (kanadyjski francuski), PC865 (kraje skandynawskie), Europa Zachodnia, grecki, hebrajski, Europy Wschodniej, Iran, WPC1252, PC866 (cyrylica nr 2), PC852 (Latin2), PC858, IranII, łotewski, arabski PT151 (1251)





Specyfikacja produktu: