

80MMDrukarka termiczna z automatyczna krajarka

(Nr modelu: OCPP-806)

Funkcje:

Wysoka prędkość druku do 300 mm na sekundę; Niezawodne automatyczna krajarka wbudowane;
Wiele interfejsów dostępnych: USB + Tested Ethernet (10/100 MB);
Obsługa wielu 1D i typy kodu QR drukowania;
Wsparcie wielu języków międzynarodowych;
Zestaw SDK dla Androida dostępne;
Niezawodne drukarki głowica z życia 100km;
Łatwa instalacja rolki papieru, łatwa konserwacja i racjonalne struktury;
Kompatybilne z EPSON ESC/POS poleceń.

Specyfikacja:

Drukowanie Metoda	Bezpośredni druk termiczny
Drukowanie Znak	576 punktów/linii, 512 punktów/linii ANK znaki
Czcionki	ODP.: 12 * 24dots, 1,5 (W) * 3.0 (H) mm; B: 9 * 17dots, 1.1 (W) * 2.1 (H) mm
Uproszczony/tradycyjny chiński	24 * 24dots, 3.0 (W) * 3.0 (H) mm
Kod kreskowy Typu	UPC-A/UPC-E/JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) CODABAR/ITF/CODE39/CODE93/ZA DARMO CODE128
Drukowanie Prędkość	300mm/s
Interfejs	Seryjny + USB + Ethernet
Drukowanie Polecenia	Kompatybilny z ESC/POS
Sterowniki	Win9x/Win2000/Win2003/Win Vista / Win 7/Okno XP/Win8/Win10, zgodny z ESPON
Drukowanie Szerokość	79.5±0.5 mm (szerokość druku 72 mm)
Papieru Średnica	83mm
Papieru Grubość	0,06-0,08 mm
Frez	Automatyczna krajarka
Drukowanie Niezawodność	100km
Zasilania	DC24V / 2.5A
Temperatury	0-45 stopni
Kontrast Wilgotność	10-80%
Zewnętrzne Wymiar	195 D * 155W * 148 H mm
Brutto Waga	2.70kg
Pakiet	Opakowanie wewnętrzne: 29 * 21 * 17 cm; Rozmiar kartonu (8 szt.): 60*44*36(cm)