

OCPP- M084 Tanie IOS Android SDK przenośne bezprzewodowe Kod QR 80mm drukarka termiczna

Specyfikacja

Druk	
Druk metoda	Bezpośredni termiczny
szerokość druku	72mm
Kolumna Pojemność	8dots / mm, 576dots / linia
Druk prędkość	80mm / s
Berło	Bluetooth,USB,Seryjny
Druk papier	79,5 ± 0,5 mm x φ40mm
odstęp między wierszami	3.75mm (Regulowana za pomocą poleceń)
Numer kolumny	58mm papieru: Font A - 32 kolumn / Font B - 42 kolumn / chiński, tradycyjny chiński - 16 kolumny
Postać rozmiar	ANK,font:1.5 x 3.0mm(12 × 24 punkty) font B:1.1 x 2.1mm(9 x 17 punkty) Chiński tradycyjny Chiński: 3.0 x 3.0mm(24 x 24 punktów)
kod kreskowy Postać	
Rozbudowa arkusz znaków	PC347(Standardowy Europa)Katakana,PC850(wielojęzyczny)PC860(portugalski)PC863(Kanadyjsko-francuski)PC865(nordycki)Europa Zachodnia,grecki,hebrajski,Europa Wschodnia,Iran,WPC1252,PC866(Cyrylicy # 2)PC852(latin2)PC858,IranII,lotewski,arabski,PT151(1251)
typy kodów kreskowych	UPC-A / UPC-E / JAN13(EAN13)/ JAN8(EAN8)/ CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128 / QR / PDF417
Bufor	
bufor wejściowy	32K bajtów
NV Flash	64K bajtów
Moc	
Zasilanie	Wkład:AC 110V / 240V, 50~60Hz
Źródło prądu	Wydajność:DC 9V-2A
Fizyczny Charakterystyka	
Waga	0.19KG
wymiary	111 x 88 x 41mm (D x szer x wys)
Środowiskowy wymagania	
Praca środowisko	Temperatura (0~45) wilgotności (10~90%)
Przechowywanie środowisko	Temperatura (-10~60°C) Wilgotności (10~90%)
Niezawodność	
głowica drukarki życie	50KM