

Fabryki porcelany 80mm otrzymania termiczne drukarki

(M / N:OCPP-80 G)

Metoda drukowania:	Bezpośredni druk termiczny
Szybkość 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/line512 punktów/linii
Linia w stymulacji :	3,75 mm)Regulowany przez polecenia)
Polecenie drukowania:	Kompatybilny z polecenia ESC/POS
Typ interfejsu:	Seryjny + USB + Lan / 36P równoległy port / 25P serial + USB/LAN
Cwypowiada życie:	1 mln cięć
PDrukowanie głowy życia:	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:	Temperatura (0~45) wilgotności (10~80%)Nrm- skondensować
Środowisko pracy:	Temperature(0-45) stopni Celsjusza, humidity(10-80%) Nrm- skondensować
Środowiska pamięci masowej:	Temperatury (-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/ Typu PDF417 (Opcje)
Znaków:	PC347)Standardowych Europy) □Katakana□PC850)Wielojęzyczne) □PC860)Portugalski) □PC863)Francuski (Kanada)) □PC865)Nordycka) □Europa Zachodnia□Grecki□Hebrajski□Europa Wschodnia□Iran□WPC1252□PC866)Cyrilica nr 2) □PC852)Latin2) □PC858□IranII□Łotewski□Arabski□PT151)1251)
Właściwości fizyczne:	Waga: 1,25 kg; Wygląd rozmiar: 190 x 145 x 143mm (długość * szerokość * wysokość)

Odpowiednie dokumenty:

[*Specyfikacja](#)

[*Adres IP skonfigurować ręcznie](#)

[*Instrukcja obsługi](#)

[* Sterownik dla wszystkich systemu windows](#)

[*Sterownik dla systemu Linux](#)

[*Ustawienia narzędzia parametrów drukarki](#)

[*CD Pliki](#)