

# OCPP-58C Mały Termiczna drukarka Cena z opcjonalnym interfejsem (Model: OCPP-58C)

## Specyfikacja:

metoda drukowania	termiczna
gęstości druku	384dots / linia
wielkość znaków	ANK, Font A: 12x24dots B czcionki: 9x17dots Uproszczony / chiński tradycyjny: 24x24dots
Kod kreskowy	UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) / CODABAR / ITF / CODE39 / CODE93 / CODE128
Berło	Równoległy / szeregowy / USB / LAN
Zasilacz	DC 12V 2.6A ==
Szuflada kasowa	DC 12V 1A ==
Żywotność głowicy drukującej	50 km
Warunki pracy	Temperatura (0 ~ 45 ° C), wilgotność (10 ~ 80%)
Warunki przechowywania	Temperatur (-10 ~ 60 ° C), wilgotność (10 ~ 90%)
prędkość druku	120mm / s
szerokość papieru	57,5±0.5mm
średnica zewnętrzna papieru	65mm
grubość papieru	0,06 ~ 0,08 mm
Waga	Waga netto: 1,5 kg, Waga brutto: 2,5 kg
Wymiar	199 * 132 * 111.5mm
Kierowca	Win9x / Win ME / Win2000 / Win2003 / WinNT / Win XP / Windows Vista / Windows 7 / Windows 8
Nóż	Auto kuter
Rozkaz	Zgodny z Epson ESC / POS
Odstępy między wierszami	3.75mm (można zmienić za pomocą polecenia)

## Szczegóły Produktu:

