

# 2016 nuovi POS stampante termica 80 millimetri a basso costo

(Modello; OCPP-802)

## Specifica:

metodo di stampa	termica diretta
dimensione dei caratteri	ANK, Fonta: 12 * 24dots, FontB: 9 * 17dots
capacità colonna	576dots / linea O 512dots / linea
set di caratteri	PC347 (Europa standard),Katakana, PC850(plurilingue),PC860(portoghese), PC863(Canadian-Francese),PC865(nordico), west Europe,greco,ebraico,Europa dell'est,Ho corso,WPC1252,PC866(Cirillico 2 #), PC852(latin2),PC858,IranII,lettone,Arabo,PT151(1251)
Codice a barre	UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) / CODABAR / ITF / CODE39 / CODE93 / CODE128
velocità di stampa	230 millimetri / sec
buffer di ricezione	128k byte
buffer di Flash NV	256K byte
larghezza carta	79,5 ± 0,5 millimetri
MCBF (la vita)	100 km
comando di stampa	Compatibile con ESC / POS
Controllo cassetto dei contanti	DC 12-24V / 1A
spessore carta	0.06-0.08mm
fresa	Cutter manuale
rotolo di carta	79,5 ± 0,5 mm * φ83mm
Interfaccia	Seriale / parallelo / USB / LAN
autista	Win 9X / Win ME / Win 2000 / Win 2003 / Win NT / Win XP / Win Vista / Win 7 / Linux
Alimentazione elettrica	DC24V / 2.5A
Ingresso adattatore di alimentazione	AC 110V / 220V, 50 ~ 60 Hz; uscita:DC 24V / 2.5A
Dimensione	190x145x150mm
Peso	3.5kg

## Dettagli del prodotto:



## Documenti rilevanti:

[\\*SPECIFICHEzione](#)

[\\*IP Indirizzo manuale Configurazione](#)

[\\*Manuale d'istruzioni](#)

[\\* Driver per tutti i sistemi Windows](#)

[\\*Driver per Linux](#)

[\\*Parametri stampante attrezzi di regolazione](#)

[\\*CD File](#)