

Stampante termica della ricevuta del macchinario POS di stampa di 80MM con la taglierina automatica

(Modello n .: OCPP -80H)



Caratteristiche:

- Tipo da tavolo o da parete per opzione.
- Supporta multi codici a barre 1D e stampa di codici 2D.
- USB + RS232 + LAN, 3 interfacce
- 300mm / S alta velocità di stampa
- Trasmissione dati ultra veloce a 100M di porte Ethernet.
- Supporta memoria Logo NV da 256KB e memoria buffer grande da 2M.
- Supporta la rilevazione del segno nero e la funzione di promemoria degli ordini,
- Compatibile con il driver O POS.

Parametri tecnici:

Metodo di stampa:	Termico diretto
Velocità di stampa:	300 millimetri / s
Larghezza del rotolo:	79,5 ± 0,5 millimetri
diametro di stampa:	Ø80mm
spessore della carta:	0.06-0.08mm
Capacità della colonna:	576dots / line512 Punti / linea
Stimolazione della linea:	3,75 millimetri (Regolabile tramite comandi)
Comando di stampa:	Compatibile con il comando ESC / POS
Tipo di interfaccia:	Seriale + USB + LUN
CUTters vita:	1 milione di tagli
Pvita della testa di rinta:	100 km
buffer di input:	2048Kbytes
NV Flash:	256Kbytes
Alimentatore:	AC110V / 240V, 50 ~ 60 Hz
Alimentazione:	DC 24V / 2.5A
Fornitura del cassetto contanti:	DC 24V / 1A

Ambiente di lavoro:	Umidità di temperatura (0 ~ 45) (10 ~ 80%)(Non-condensare)
Ambiente di lavoro:	Temperatura (0-45) grado centigrado, umidità (10-80%) nn- condensare
Ambiente di archiviazione:	Temperatura (-10 ~ 60°C); Humidità (10 ~ 90%)
Dimensione del carattere:	ANK, FontA: 1.5 * 3.0mm / FontB: 1.1 * 2.1mm
di codici a barre:	UPC-A / UPC-E / JA (EAN13) / JAN8 (EAN8 / CODE39 / ITF / CODE93 / CODE128/QR Code/ PDF417 (opzioni)
Personaggi:	PC347 (Standard Europa), Katakana, PC850 (multilingue), PC860 (portoghese), PC863 (canadese-francese), PC865 (nordico), Europa occidentale, greco, ebraico, Europa orientale, Iran, WPC1252, PC866 (Cyrillic # 2) , PC852 (latino2), PC858, IranII, lettone, arabo, PT151 (1251)





OCPP-80H





OCPP-80H





OCPP-80H





OCPP-80H





OCPP-80H

