

# Stampante termica 80MM con 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:	Termica diretta
Velocità di stampa:	300 millimetri / s
Larghezza del rotolo:	79,5 ± 0,5 millimetri
Diametro di stampa:	Φ80mm
Spessore della carta:	0.06-0.08mm
Capacità della colonna:	576 punti / linea 512 Punti / linea
Interlinea :	3,75 mm (regolabile tramite comandi)
Comando di stampa:	Compatibile con il comando ESC / POS
Tipo di interfaccia:	+ USB Serial + LAN
Taglierina vita:	1 milione di tagli
Durata della testina di stampa:	100 km
Buffer di input:	2048Kbytes
NV Flash:	256Kbytes
Adattatore di alimentazione:	AC110V / 240V, 50 ~ 60 Hz
Alimentazione elettrica:	DC 24V / 2,5A
Fornitura di contanti:	DC 24V / 1A
Ambiente di lavoro:	Umidità di temperatura (0 ~ 45) (10 ~ 80%) (senza condensa)
Ambiente di lavoro:	Temperatura (0-45) gradi centigradi, umidità (10-80%) Senza condensa
Ambiente di archiviazione:	Temperatura (-10 ~ 60 °C); Umidità (10 ~ 90%)
Dimensione del carattere:	ANK, FontA: 1.5 * 3.0mm / FontB: 1.1 * 2.1mm

Barcode:	UPC-A / UPC-E / JA (EAN13) / JAN8 (EAN8 / CODE39 / ITF / CODE93 / CODE128 / QRCode / 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





## Energia Spina per Opzione:

