

80MM Termico Ricevuta Stampante

(Modello: OCPP -80X)

Caratteristiche:

- I Supporta la barra multi 1D codici e 2D bar stampa codici.
- I Porta Ethernet 100M, trasmissione dati ad altissima velocità.
- I Supporta 256 KB di memoria NV Logo e 2M di memoria buffer di grandi dimensioni.
- I Supporta il rilevamento di segni neri e la funzione di promemoria degli ordini,
- I USB + RS232 + LAN tre tipi di porte di comunicazione
- I Stampa ad alta velocità 250mm / s

Teparametri tecnici:

Metodo di stampa:	Termica diretta
Velocità di stampa:	250mm / s
Larghezza del rotolo:	79,5 ± 0,5 millimetri
Diametro di stampa:	Φ80mm
Spessore della carta:	0.06-0.08mm
Capacità di colonna:	576 punti / linea 512 punti / linea
Interlinea :	3,75 millimetri (Regolabile da comandi)
Comando di stampa:	Compatibile con il comando ESC / POS
Tipo di interfaccia:	Seriale + USB + Lan
CUTters vita:	1 milione di tagli
Pvita della testa di rint:	100 km
Buffer di input :	2048Kbytes
NV Flash:	256Kbytes
Adattatore di alimentazione:	AC110V / 240V,50 ~ 60 Hz
Alimentazione elettrica:	DC 24 V / 2,5 A.
Fornitura di cassa:	DC 24V / 1A
Ambiente di lavoro:	Temperatura (0 ~45) umidità (10~80%)(Non- condensare)
Ambiente di lavoro:	Temperatura (0-45) grado centigrado, umidità (10-80%) Non- condensare
Ambiente di archiviazione:	Temperatura (-10 ~60°C); Humidità (10 ~90%)
Dimensione del personaggio:	ANK,FontA: 1,5 * 3,0 mm / FontB:1.1 2,1 millimetri *
Barcode:	UPC-A / UPC-E / JA (EAN13)/ JAN8(EAN8 / CODE39 / ITF / CODE93 / CODE128/QR Code/ PDF417 (opzioni)
Personaggi:	PC347 (Europa standard),katakana,PC850(plurilingue),PC860(portoghese),PC863(Canadian-Francese),PC865(nordico),Europa occidentale,greco,ebraico,Europa dell'est,Mi sono imbattuto,WPC1252,PC866(Cirillico # 2),PC852(latin2),PC858,IranII,Iettone,Arabo,PT151(1251)
Caratteristiche fisiche:	Peso: 1.45Kg; Dimensione dell'aspetto: 190 x 145 x 143mm (lunghezza * larghezza * altezza)



OCPP-80X





OCPP-80X





OCPP-80X





OCPP-80X





OCPP-80X

