

Economico 80 millimetri POS stampante termica ricevuta con taglierina automatica

(modello no.: OCPP-80E)

Caratteristiche del prodotto:

1. Tipo desktop o Wall-Mounted per opzione.
2. Supporta i codici a barre multi 1D e stampa 2D.
3. porta Ethernet 100m, trasmissione dati ultra alta velocità.
4. Supporta 256KB NV logo storage e 2m di memoria buffer grande.
5. Supporta il rilevamento del contrassegno nero e la funzione di sollecito di ordine, compatibile con driver OPOS.
6. Supporta il monitoraggio dello stato di stampa e la funzione di ordine anti-perdita.

Specifiche del prodotto:

Metodo di stampa:	Termica diretta
Velocità di stampa:	230/s, 260mm/s
Larghezza rotolo:	79,5 ± 0.5 mm
Diametro di stampa:	Φ80mm
Spessore carta:	0.06-0,08 mm
Capienza della colonna:	576dots/linea, 512 punti/linea
Stimolazione della linea:	3,75 mm (regolabile tramite comandi)
Comando stampa:	Compatibile con il comando ESC/POS
Tipo di interfaccia:	Seriale + USB + LAN/36P porta parallela/25p seriale + USB/LAN
Cutters vita:	1 tagli
Stampa la vita della testa:	100 km
Buffer di input:	2048kbytes
NV Flash:	256kbytes
Adattatore di alimentazione:	AC110V/240V, 50 ~ 60Hz
Alimentazione:	CC 24V/2.5 a
Cash cassetto di alimentazione:	CC 24V/1A
Ambiente di lavoro:	Temperatura (0 ~ 45) umidità (10 ~ 80%) (non condensa)
Ambiente di lavoro:	Temperatura (0-45) grado centigrado, umidità (10-80%) Non condensa
Ambiente di archiviazione:	Temperatura (-10 ~ 60 °C); Umidità (10 ~ 90%)
Dimensione carattere:	, tipo di carattere: 1.5 * 3,0 mm/FontB: 1.1 * 2,1 mm
Barre:	UPC-a/UPC-e/ja (EAN13)/JAN8 (EAN8/Code39/ITF /Code93/Code128 QRCode
Caratteri:	PC347 (Europa standard), katakana, PC850 (multilingue), PC860 (Portoghese), PC863 (canadese-francese), PC865 (nordica), Europa ad ovest, greco, ebreo, Europa orientale, Iran, WPC1252, PC866 (cirillico # 2), PC852 (Latin2), PC858, IranII, lettone, arabo, PT151 (1251)



stampante termica ricevuta, stampante termica a basso costo, stampante termica 80mm