

Stampante termica da 80 mm con taglierina automatica

(Modello n .: OCPP -80Z)

Caratteristiche:

- v Tipo da tavolo o da parete per opzione.
- v Supporta multi Stampa di codici a barre 1D / 2D
- v Interfaccia USB + LAN per trasmissione dati
- v Supporto receipt venuta promemoria

Parametri tecnici:

Metodo di stampa:	Termica diretta
Velocità di stampa:	160 mm / s
Larghezza del rotolo:	79,5 ± 0,5 mm
Diametro di stampa:	Ø80mm
Spessore carta:	0,06-0,08 mm
Capacità colonna:	576 punti / linea 512 punti / linea
Comando di stampa:	Compatibile con il comando ESC / POS
Tipo di interfaccia:	USB + LAN
Vita frese:	1 milione di tagli
Vita della testina di stampa:	100 km
NV Flash:	256 Kbyte
Adattatore di alimentazione:	AC110V / 240V,50 ~ 60 Hz
Alimentazione elettrica:	DC 24V /1.5A
Fornitura cassetto contanti:	DC 24V / 1A
Ambiente di lavoro:	Temperatura (0-45) grado centigrado, umidità (10-80%) senza condensa
Ambiente di archiviazione:	Temperatura (-10 ~60°C); Umidità (10 ~90%)
Dimensione carattere:	ANK,FontA: 1,5 * 3,0 mm / FontB:1,1 * 2,1 mm
Codice a barre:	UPC-A / UPC-E / JA(EAN13)/ 8 GEN(EAN8 / CODE39 / ITF / CODE93 / CODE128, Codice QR, PDF417, Data Matrix)
Personaggi:	PC347(Standard Europa),Katakana,PC850(Multilingue),PC860(portoghese),PC863(Canadese-francese),PC865(nordico),Europa occidentale,greco,ebraico,Europa dell'est,Iran,WPC1252,PC866(Cirillico # 2),PC852(Latin2),PC858,IranII,lettone,Arabo,PT151(1251)
Caratteristiche fisiche:	179 * 152 * 118 mm



OCPP-80Z





OCPP-80Z





OCPP-80Z

