

Stampante termica 80MM

(Modello: OCPP -80M)

Caratteristiche:

260 mm / sec Stampa ad alta velocità

Durata della taglierina automatica: 1 milione di tagli

Supporta la stampa di codici QR

Interfacce seriali + USB + LAN

Supporto lingua internazionale

Monitoraggio dello stato della stampante

Supporta la funzione di promemoria suono e luce

Il design della carta frontale impedisce schizzi d'acqua

Adatto per applicazioni in cucina

Specifica:

Metodo di stampa	Termica diretta
Dimensione del personaggio	ANK, FontA: 12 * 24 punti, Font B: 9 * 17 punti, cinese semplificato / tradizionale: 24 * 24 punti
Capacità della colonna:	576 punti / linea OPPURE 512 punti / linea
Pagina codice	PC347 □Standard Europa□ □ Katakana □ PC850 (multilingue), PC860 (portoghese), PC863 (Canadian-francese), PC865 (Nordic), Europa occidentale □ greca □ ebraica □ Europa orientale □ Iran □ WPC1252 □ PC866 □cirillico # 2□ □ PC852 □Latin2□ □ PC858 (Latin2) □ IranII □ lettone □ arabo □ PT151 □1251□
Codice a barre	UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) / CODABAR / ITF / CODE39 / CODE93 / CODE128
Velocità di stampa	260 millimetri / sec
Buffer di input	1024K byte
Larghezza carta	79,5 ± 0,5 millimetri
MCBF (la vita)	100 km
Comando di stampa	Compatibile con ESC / POS
Controllo del cassetto contanti	DC24V / 1A
Spessore della carta	0.06-0.08mm
fresa	Taglierina manuale

Rotolo di carta	79,5 ± 0,5 mm * φ83 mm
Interfaccia	Seriale + USB + LAN
Autisti	Win 9X / Win ME / Win 2000 / Win 2003 / Win NT / Win XP / Win Vista / win 7 & 8 / Linux / win10
Alimentazione elettrica	DC24V / 2.5A
Ingresso adattatore di alimentazione	CA 110 V / 220 V, 50 ~ 60 Hz; uscita □ CC 24 V / 2,5 A.
Dimensione	185x140x134mm (L * W * H)
Peso	1.48kg







OCPP-80M





OCPP-80M

