

**Stampante termica per ricevute Android ad alta velocità da 80 mm
(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 seriale + USB + LAN;
Supportare la 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.

specificazione:

Stampa Metodo	Diretto Thermal
Carattere Size	ANK, Fonta: 12 * 24dots, FontB: 9 * 17dots, Cinese semplificato / tradizionale: 24 * 24 punti
Colonna Capacity:	576 punti / linea OPPURE 512 punti / linea
Pagina codice	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(Latino2),IranII,lettone,Arabo,PT151(1251)
Codice a barre	UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) / CODABAR / ITF / CODE39 / CODE93 / CODE128
Stampa Spisciato	260 millimetri / sec
Ingresso Buffer	1024K byte
Carta Whezza	79,5 ± 0,5 millimetri
MCBF (la vita)	100 km
Stampa Command	Compatibile con ESC / POS
Contanti Drawer Control	DC24V / 1A
Carta Thickness	0.06-0.08mm
fresa	Taglierina manuale
rotolo PAPER	79,5 ± 0,5 mm * φ83 mm
Interfaccia	Seriale + USB + LAN
autistaS	Win 9X / Win ME / Win 2000 / Win 2003 / Win NT / Win XP / Win Vista / win 7& 8 / Linux/ win10
Energia SORNITURA	DC24V / 2.5A
Energia UNdapter ionput	CA 110 V / 220 V, 50 ~ 60Hz; uscita:DC 24 V / 2,5 A.
Dimensione	185x140x134mm(L * W * H)
Peso	1.48kg



OCPP-80M





OCPP-80M





OCPP-80M





OCP-80M

