

Stampante termica per ricevute da 80 mm con taglierina automatica

(Modello: OCPP-812)

Caratteristiche:



Design compatto, aspetto alla moda, carta facile da caricare;

Supporta la stampa di codici a barre e codici QR multipli 1D;

Supporta diverse combinazioni di interfacce;

Stampa ad alta velocità e bassa rumorosità fino a 230 mm/s;

Separatore di carta regolabile da 58 o 80 mm come opzione;

Testina di stampa a lunga durata da 100 km.

Specifica

Generale	
Model	OCPP-812
Nome	Stampante termica desktop da 80 mm con taglierina automatica
Colore	Nero
Interfaccia opzionale	USB/USBLAN/USB BT/USBWIFI
Alimentazione elettrica	Ingresso: CA 100 V-240 V, 50-60 Hz, Uscita: CC 24 V/1,25 A

Durata della testina della stampante	100KM
Taglierina	Taglierina automatica con 1 milione di tempi
Sensori	Rilevamento temperatura testina di stampa, rilevamento presenza carta, rilevamento coperchio aperto, rilevamento inceppamento carta
Accessori	Cavo dati, alimentatore, cavo di alimentazione, rullo carta, separatore carta (opzionale)
Supporto del sistema operativo	Compatibile con iOS/Android/Windows/Linux
Capacità di stampa	
Metodo di stampa	Linea termica diretta
Risoluzione	203 DPI
Velocità di stampa	230mm/s
Larghezza di stampa	72 mm
Buffer di ingresso	128kbyte
NVFlash	256kbyte
Stampa grafica	Supporta il download e la stampa di bitmap (Dimensione massima di ciascuna bitmap: 20K)
Comando di stampa	Compatibile con ESC/POS
Codice a barre e carattere	
Codice a barre	UPC-A/UPC-E/JAN13□EAN13□/JAN8□EAN8□/CODE39/ITF/CODABAR/CODE93/CODE128 Codice a barre 2D: CODICE QR
Dimensione del carattere	carattere ANK, Carattere A: 2*24 punti, 1,5 (L)*3,0 (A) mm Carattere B: 9*17 punti, 1,1(L)*2,1(A)mm Semplificato/Tradizionale: 24*24 punti, 3,0(L)*3,0(A)mm
giapponese/coreano Opzionale	Supporto (facoltativo)

Lingua definita dall'utente Supporto (facoltativo)

Media

Tipo di carta	Carta termica in rotolo
Larghezza della carta	58/80 mm (opzionale)
Separatore di carta	58 mm/80 mm (opzionale)
Spessore della carta	0,06~0,08 mm
Diametro del rotolo di carta	80 mm massimo

Fisico

Dimension	173*128*127 mm
Peso	0,85 kg
Scatola del pacchetto	250*140*145 mm/1,3 kg
12 in cartone	520*300*470 mm/15,6 kg

Ambiente

Temperatura e umidità di lavoro	Da 0 a 45 gradi centigradi, 10%~80% Senza condensa
Temperatura e umidità di conservazione	Da -20 a 60 gradi centigradi, 10%~90% Senza condensa











