

Stampante termica per etichette con alimentazione frontale da 3 pollici

Mini stampante termica portatile Bluetooth per etichette

(M/N:OCBP-M88)

Caratteristiche:

La struttura di uscita della carta frontale rende l'alimentazione della carta più fluida e riduce gli inceppamenti;

Avvolgimento completo in TPU per il corpo, forti prestazioni antigoccia;

Supporto sensore intervallo etichetta;

La larghezza del contenitore della carta può essere regolata; È possibile installare un rullo carta diametro 50;

L'interfaccia USB Type-C può essere sia di ricarica che di comunicazione;

Lo schermo LCD può osservare direttamente lo stato della stampante;

Supporta il pulsante fisico per impostare la stampante;

Software gratuito per la modifica delle etichette, comodo da utilizzare direttamente per gli utenti finali.

Generale	
Modello	OCBP-M88
Colore	Grigio e bianco
Processore	CPU a 32 bit
Interfaccia	USB tipo C e Bluetooth
Durata della testina della stampante	100Km
Batteria	Batteria non rimovibile da 2600 mAh, 7,4 V 15 Wh
Tempo di carica	4-5 ore
schermo	Schermo a colori TFT da 1 pollice
Sensori	Sensore spazio, sensore apertura coperchio, sensore segno nero, sensore surriscaldamento, sensore fine carta
Orario di lavoro	Stampa fino a 200 metri, 7 giorni in standby
Alimentazione elettrica	5 V CC/1 A
Memoria	8 MB
software	Windows/Android/IOS/MAC
Standard di sicurezza	CE, FCC, Rohs ecc
Capacità di stampa	
Metodo di stampa	Termico Diretto
Risoluzione	8 punti/mm (203 DPI)
Velocità di stampa	80mm/s
Larghezza/lunghezza di stampa	72 mm massimo/1778 mm massimo
Comando di stampa	ESC/POS, comando CPCL
Codice a barre e carattere	

Codice a barre	EAN-8, EAN-13, ITF, UPC-A, UPC-E, Codebar, Code93, Code39, Codice128,Codice QR,PDF417,Matrice dati,Matrice griglia
Set di caratteri	Alfanumerico/GBK/Unicode
Media	
Tipo di supporto	Continuo, Spazio, Segno nero
Larghezza del supporto	15-80 mm
Spessore del supporto	0,05-0,18 mm
Diametro del rotolo di supporto	50 mm massimo
Fisico	
Dimensione	102 mm*113 mm*57 mm
Peso/imballo	Netto:390 g Lordo:531,3 g/192,5×129,4×63,8 mm
16 in 1 cartone	384×345×295mm/10kg
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















Documenti rilevanti:

[OCBP-APP M88](#)