

# Stampante termica per etichette da 4 pollici con schermo LCD

(Numero di Modello: OCBP-M1005)

## Caratteristiche:



Dotato di batteria al litio per 8 ore di lavoro continuo;

Varie interfacce e funzionalità;

Supporto Bluetooth Android e IOS;

Caricamento facile della carta;

Alta velocità di stampa;

Schermo con risoluzione 80\*160 da 0,96 pollici per il monitoraggio dello stato.

## Specifica:

Generale	
Model	OCBP-M1005
Colore	Nero
Interfaccia	USB tipo C e Bluetooth

Durata della testina della stampante	50Km
Batteria	Ioni di litio da 7,4 V/2600 mAh
Tempo di carica	4-5 ore
Sensori	Sensore di spazio, sensore di apertura coperchio, sensore segno nero (per opzione)
Alimentazione elettrica	CC 5 V/1 A
Taglierina	Nessun taglierino
Altre caratteristiche	Rilevamento carta, spegnimento manuale
Capacità di stampa	
Metodo di stampa	Termico Diretto
Risoluzione	8 punti/mm (203 DPI)
Velocità di stampa	Fino a 180mm/s
Larghezza di stampa	104 mmmassimo
Comando di stampa	ESC/POS,TSPL,CPCL
Codice a barre e carattere	
Codice a barre	(CODICE39, EAN13, EAN8, CODABAR, CODE128, CODE93, ITF)
Supporto testuale e grafico	Inglese, figura, simbolo, cinese, grafico, curva, icona pre-memorizzata, codice a barre
Media	
Tipo di supporto	Continuo, Spazio, Segno nero
Larghezza della carta	114±0,5 mm
Spessore della carta	0,06-0,20 mm
Diametro del rotolo di carta	50 mm massimo
Fisico	
Dimensione	153*108,5*60,5 mm
Peso	510 g
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

