

# Stampante termica per etichette Lettera di vettura Uscita carta anteriore Software gratuito per la modifica delle etichette Stampante Bluetooth in dotazione

(M/N: OCBP-M88 )

## Caratteristiche:

La struttura di uscita della carta anteriore rende l'alimentazione della carta più fluida e riduce gli inceppamenti  
Involucro in TPU completamente corpo, elevate prestazioni anti-goccia  
Supporto del sensore di intervallo delle etichette  
La larghezza del raccoglitore della carta può essere regolata  
È possibile installare un rullo carta di 50 di diametro  
L'interfaccia USB di tipo C può essere sia carica e 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 usare direttamente per gli utenti finali

## Specifica:

Generale	
Modello	OCBP- M88
Colore	Grigio e bianco
Processore	CPU a 32 bit
Interfaccia	USB di tipo C e Bluetooth
Testina della stampante a vita	100 Km
Batteria	2 6 00mAh, 7. 4 V 1 5 Wh Batteria non removibile
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	200 metri di stampa, 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	80 mm/sec
Larghezza / lunghezza di stampa	72 mm max / 1778 mm max
Comando di stampa	COMANDO ESC/POS, CPCL
Codice a barre e carattere	
Codice a barre	E AN - 8 , EAN - 13 , ITF , UPC - A , UPC - E , Codebar , Code93 , Code39 , Code128 , QR Code , PDF417 , Data Matrix , Grid Matrix
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 max
Fisico	
Dimensione	102 mm * 113 mm * 57 mm
Peso / Confezione	Netto: 390 g Lordo: 531,3 g / 192,5 × 129,4 × 63,8 mm
16 in 1 cartone	384 × 345 × 295 mm / 10 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

## Panoramica del Prodotto:

















