

# Imprimante étiquette thermique Bluetooth de 3 pouces

(Numéro de modèle: OCBP - M86)

## **Caractéristiques:**

Emballage TPU complet du corps, performance anti-goutte forte

Capteur d'intervalle d'étiquette de support

La largeur de la corbeille peut être ajustée

Des rouleaux de papier de diamètre jusqu'à 50 mm peuvent être installés

Compatible avec Android et iOS

Pile à haute énergie de 2500mAh, 7,2 V 18Wh

L'interface USB type-C peut à la fois charger et communication.

Peut basculer entre le mode de réception ou le mode étiquette

Prise en charge TSPL, ZPL, CPCL, Commande ECS / POS

L'écran LCD peut observer directement l'état de l'imprimante,

Support Utilisez les boutons physiques pour définir le paramètre d'imprimante

Peut imprimer 5 heures en continu de 7 jours de long temps de veille

Vitesse d'impression de 90mm / sec;

DRAM de 8 Mo et mémoire flash de 8 Mo

Compatible avec le logiciel bartender

Logiciel d'édition d'étiquettes gratuite, pratique pour les utilisateurs finaux à utiliser directement



## Spécification:

Méthode d'impression	Impression de ligne thermique
Commandes d'impression	ESC / POS, commande tspl cpcl zpl zpl
Largeur d'impression efficace	Max = 72mm, 576 points
Vitesse d'impression	Jusqu'à 90mm / sec
Résolution	8 points / mm (203DPI)
Dimensions du papier	79.5. ± 0,5 mm x diamètre 50.0mm
Épaisseur du papier	0,05 à 0,12mm
Jeu de caractères	Alphanumérique / chinois
Interface	USB Type-C et Bluetooth
Éclat	DRAM de 8 Mo et mémoire flash de 8 Mo
Type de code à barres	Code à barres 1D: code 39, code 93, code 128ucc, code 128 Codabar, entrelacé 2 sur 5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN et UPC 2 (5) chiffres complémentaires, MSI, PLESSEY, POS TNET, Chine POS T Code à barres 2D: PDF-417, Maxicode, DataMatrix, Code QR
Adaptateur secteur	5V DC / 2A
Temps de charge	4-5 heures
Puissance de la batterie	2500mAh, 7.2v 18Wh
Temps de travail	5 heures continues, 7 jours de veille
Durée de vie de la tête de l'imprimante	50 km
Autres caractéristiques	Détection de papier, manuelle arrêtée
Les conditions de travail	Température: -10 ~ 50 degc, humidité: 10% ~ 90%
Conditions de stockage	Température: -20 ~ 70 degc, humidité: 5% ~ 95%

Poids	Poids net: 0.357kg / set
-------	--------------------------