

# Imprimante étiquette thermique Bluetooth de qualité industrielle de 4 pouces avec écran LCD

(Numéro de modèle: OCBP - M1003)

## Caractéristiques:

Emballage TPU complet du corps, forte performance anti-goutte;  
Soutien du capteur d'intervalle d'étiquette;  
La largeur de la corbeille peut être ajustée;  
Des rouleaux de papier jusqu'à 50 mm de diamètre peuvent être installés;  
Compatible avec Android et iOS;  
Batterie haute énergie de 2500mAh, 7,2 V 18.36Wh;  
L'interface USB de type C peut à la fois charger et communication;  
Peut basculer entre le mode de réception ou le mode étiquette;  
Prise en charge de la commande TSPL, ZPL, CPCL, 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;  
Vitesse d'impression de 100 mm / s  
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 = 104mm, 832 points  |
| Vitesse d'impression          | Jusqu'à 100 mm / sec   |
| Résolution                    | 8 points / mm (203DPI)   |
| Dimensions du papier          | 112. ± 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<br>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                | 2550mAh, 7.2v 18.36Wh                           |
| 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: 0.583kg / set                        |



OCBP-M1003





OCBP-M1003





OCBP-M1003





OCBP-M1003





OCBP-M1003





OCBP-M1003

