

Imprimante étiquette thermique Bluetooth de qualité industrielle de 3 pouces avec écran LCD

(Numéro de modèle: OCBP - M86)

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;
Pile de 2500mAh, de 7,2 V 18Wh High Energy;
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 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





OCBP-M86





OCBP-M86





OCBP-M86





OCBP-M86





OCBP-M86





OCBP-M86





OCBP-M86



