

2 pouces Bluetooth Mini imprimante code-barres (OCBP-M58)

Mots clés:

imprimante de codes à barres,
mini-imprimante de codes à barres,
bluetooth imprimante code à barres.

Caractéristiques:

Support de Windows, Java, Android ou iPhone OS.

Bluetooth, la communication USB pour l'option.

Une plus grande vitesse d'impression de 90 mm / sec.

100 km TPH vie.

Faible consommation d'énergie et une grande capacité de la batterie au lithium.

Spécification:

Dimension globale (L x P x H)	113 × 82 × 48mm (Taille de l'emballage: 585 * 410 * 285mm (40pcs))
Poids	246g (poids du colis: 20 kg (40pcs))
Couleur	Noir
Largeur d'impression effective	48mm
Méthode d'impression	Impression thermique en ligne
Les commandes d'impression	ESC / POS commande set compatible
La vitesse d'impression	Jusqu'à 90 mm / sec
Résolution	8 points / mm (203 dpi)
Imprimer la police	12x24 / 24x24
La capacité de la colonne	32 colonnes / 16columns
La taille des caractères	1,5 x 3,0 mm (L x H) / 3.0x3.0mm (L x H)
Dimensions du papier	58,0 ± 0,1 mm de diamètre x 40.0mm
L'épaisseur du papier	0,06 à 0,08 mm
Jeu de caractères	Alphanumérique / chinois Kanji
Interface	USB, Bluetooth (en option)
Tampon de données	Jusqu'à 5K octets
Adaptateur secteur	9V DC / 1A
Alimentation par batterie	1300mAh / 7.4V. L'impression de 30m pour une charge, plus stand-by le temps jusqu'à 30 jours
Autres caractéristiques	La détection de papier, détection de puissance, arrêt manuel bas
Les conditions de travail	Température: -10 à 50 degrés centigrades, Humidité: 10% ~ 90%
Conditions de stockage	Température: -20 à 70 degrés centigrades, Humidité: 5% ~ 95%
Nom de l'appareil	Peut être personnalisé, lettre et numérique pour l'option, au maximum 30 caractères ASCII.
Mot de passe	Entrez le code d'appariement par défaut "1234", il peut être personnalisé. Au max 6 digitales.
La fiche d'alimentation dimension	3.5 * 1.1mm

