

80mm mobile rechargeable reçu thermique Bluetooth de l'imprimante (Modèle: OCPP-M082)

Caractéristiques du produit:

Support de Windows, Android ou IOS.

SDK pour Android disponible

Bluetooth, USB et de la communication RS232 pour l'option.

indicateur de charge de la batterie, facile à reconnaître le pouvoir reste.

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.

Spécifications du produit:

Dimensions (L x P x H)	98 x 103 x 45mm
Poids	280 g
Couleur	Noir
Largeur d'impression effective	72 mm
Méthode d'impression	Impression thermique en ligne
commande Imprimer	ESC / POS de jeu d'instructions compatibles
La vitesse d'impression	Pour 90mm / sec
Résolution	8 points / mm (203DPI)
Imprimer la police	Dans 12X24 / 24x24 dans
la capacité de la colonne	48 / 24columns
Taille des caractères	1,5 x 3,0 mm (largeur x hauteur) / 3.0x3.0mm (largeur x hauteur)
Taille du papier	Diamètre de 80,0 mm ± 0,1 mm à x30.0
Épaisseur du papier	De 0,06 à 0,08 mm
Jeu de caractères	Alphanumérique / texte chinois
Interface	USB, RS-232, Bluetooth (en option)
Flash	256KB
Adaptateur secteur	9V DC / 2A
Batterie	DC / 2000 mA 7.4V; batterie peut rester en 4-5 jours, quand il est plein de force, il peut imprimer sur du papier 120-150M
Autres caractéristiques	la détection de papier, détection de puissance, a stoppé manuellement
Les conditions de travail	Température: -10degreeC~50degreeC Humidité: 10%~90%
Les conditions de stockage	Température: -20degreeC~70 degreeC Humidité: 5%~95%
Nom de l'appareil	Peut être personnalisé pour sélectionner les lettres et les nombres jusqu'à 30 caractères ASCII.

Mot de passe	Entrée par défaut code d'appairage «1234»Il peut être personnalisé. Maximum 6 digitales.
Taille de la fiche d'alimentation	3,5 * 1,1 mm

Détails du produit:

