

**Androïde ou IOS 58mm Mini imprimante thermique portable Bluetooth portable**  
(Modèle: OCPP -M05)

**Caractéristiques:**

Dimensions (L x P x H)	105 x 75 x 45 mm
Poids	134 g
Couleur	Noir
Largeur d'impression effective	48 mm
Méthode d'impression	Impression de lignes thermiques
Commande d'impression	Jeu d'instructions compatible ESC / POS
Vitesse d'impression	À 90 mm / sec
Résolution	8 points / mm (203DPI)
Police d'impression	En 12X24 / 24x24 pouces
Capacité de la colonne	32 / 16 colonnes
Taille des caractères	1,5 x 3,0 mm (largeur x hauteur) / 3,0x3,0 mm (largeur x hauteur)
Taille de papier	Diamètre de 58,0 mm à ± 0,1 mm x40,0
Épaisseur du papier	0,06 à 0,08 mm
Jeu de caractères	Texte alphanumérique / chinois
Interface	USB, RS-232, Bluetooth (en option)
Éclat	256 Ko
Adaptateur secteur	9V DC / 2A
Alimentation par batterie	Le DC / 1500 mA 7.4V; la batterie peut rester en 4-5 jours, lorsqu'elle est pleine de force, elle peut imprimer du papier 120-150M
Autres caractéristiques	Détection de papier, détection d'alimentation, arrêt manuel
Les conditions de travail	Température: -10Celsius~50Celsius Humidité: 10%~90%
Conditions de stockage	Température: -20Celsius~70Celsius Humidité: 5%~95%
Nom de l'appareil	Peut être personnalisé pour sélectionner des lettres et des chiffres jusqu'à 30 caractères ASCII.
Mot de passe	Code d'appariement d'entrée par défaut "1234" Il peut être personnalisé. Maximum 6 chiffres.
Taille de la fiche d'alimentation	3,5 * 1,1 mm

**Détails du produit:**



OCPP-M05





## Documents pertinents:

Voulez-vous en savoir plus sur les produits information? S'il vous plaît Cliquez ici. 

- spécification
- Manuel d'utilisation
- CD d'imprimante thermique
- SDK
- Vidéos connexes:**

Comment fonctionne l'ocpp -m05-bb via Bluetooth et un câble USB

OCPP -M05-BB-I fonctionne avec Android et IOS System

Vidéo pour OCPP -M05 fonctionne avec la tablette android via un câble USB

