

Android SDK QR Code 58mm Imprimante Thermique Bluetooth

(Numéro de modèle: OCPP - M07)

Fonctionnalités:

- n Mini taille adaptée à une application portable;
- n Windows, Java, Linux, Android, système d'exploitation IOS pris en charge;
- n Prise en charge des communications Bluetooth, USB et RS232;
- n SDK pour Android, IOS et WIN CE disponible;
- n Codes à barres 1D, 2D (code QR) et impression d'image pris en charge;
- n Peut changer le nom de l'imprimante, le mot de passe, le débit en bauds en ligne;
- n Entrepôt de papier 57 * 50
- n Une imprimante peut être connectée à un maximum de 8 périphériques intelligents (7 Android, un périphérique Apple) et un visa bleu;
- n Batterie au lithium de grande capacité et de grande capacité (1500mAh), 4 ~ 5 jours en attente;
- n Alimenté par Batterie rechargeable, adaptateur secteur ou compresseur de charge (modèles spécifiés)
- n Plus grande vitesse d'impression 90mm / sec;
- n 100 km la vie de la tête d'impression thermique;
- n Plusieurs langues prises en charge;
- n Commande compatible ESC / POS;

Spécification:

Dimension globale (L x P x H)	105 x 75 x 45mm
Poids	134g
Couleur	Noir
Méthode d'impression	Impression de ligne thermique
Commandes d'impression	Jeu de commandes compatible ESC / POS
Largeur d'impression effective	48mm
Vitesse d'impression	Jusqu'à 90mm / sec
Résolution	8 points / mm (203 dpi)
Police d'impression	12x24 / 24x24
Capacité de la colonne	32 colonnes / 16 colonnes
La taille du personnage	1,5 x 3,0 mm (L x H) / 3,0 x 3,0 mm (L x H)
Dimensions du papier	58,0 ± 0,1 mm x diamètre 40,0 mm
Épaisseur du papier	0,06 à 0,08 mm
Jeu de caractères	Kanji Alphanumérique / Chinois
Interface	USB, RS-232, Bluetooth (optionnel)
Flash	256 Ko
Adaptateur secteur	9V DC / 2A
Puissance de la batterie	7,4 V DC / 1500 mAh; la batterie peut rester pendant 4-5 jours, quand elle est pleine, elle peut imprimer du papier 120-150m
Autres caractéristiques	Détection de papier, arrêt manuel
Les conditions de travail	Température: -10 ~ 50 ° C, humidité de l'air: 10%~90%
Conditions de stockage	Température: -20 ~ 70 ° C, humidité de l'air: 5%~95%

Nom de l'appareil	Peut être personnalisé, lettre et numérique pour l'option, avec un maximum de 30 caractères ASCII.	
Mot de passe	Entrez le code de couplage par défaut «1234», il peut être personnalisé ou modifié par le client lui-même. Au maximum 6 chiffres.	
Dimension de la prise d'alimentation	3.5 * 1.1mm	
Informations de commande	OCP -M07-BB	Android, USB + COM + Bluetooth, batterie.
	OCP -M07-BB-AI	Android + IOS, USB + COM + Bluetooth, batterie.
	OCP -M07-B	Android, USB + COM + Bluetooth, sans batterie;
	OCP -M07-U	Mini imprimante, Android, USB + COM, sans batterie.
	OCP -M07-BB-AA	Android + IOS, USB + COM + Bluetooth, Batterie, 7 appareils Apple Android +1 pris en charge





OCPP-M07



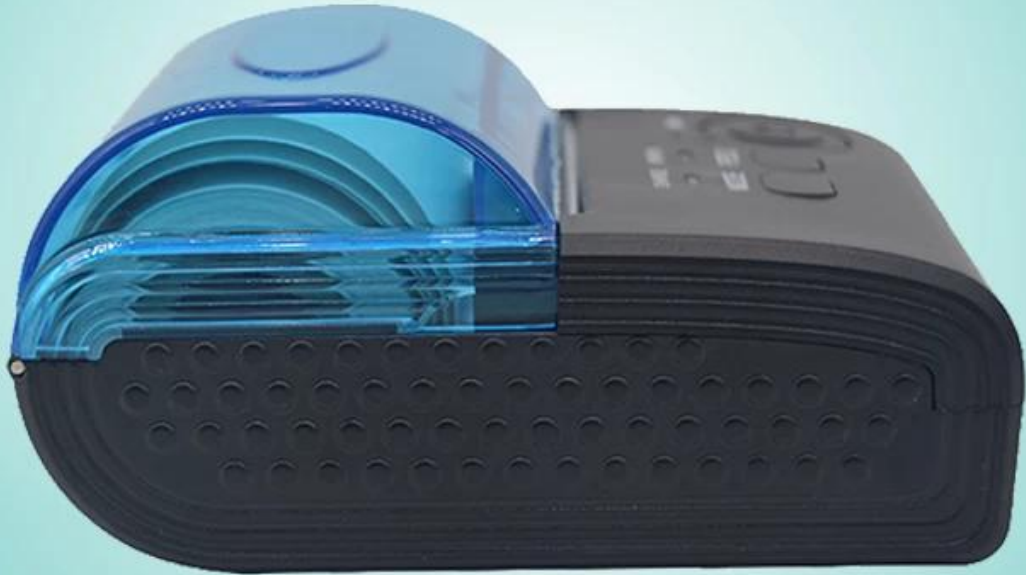


OCPP-M07





OCPP-M07





Champ d'application:

Comparée à l'imprimante thermique traditionnelle, la mini-imprimante a un corps plus petit, une capacité plus fiable, une impression plus stable et des avantages portables. La Miniprinter peut fonctionner sur de nombreux sites, tels que l'impression de factures TAXI, l'impression de reçus administratifs, l'impression de reçus pos, l'impression d'informations sur les commandes de restaurants, l'impression d'informations sur les paiements en ligne, etc. La mini-imprimante sera plus largement utilisée dans un proche avenir.

Mots clés: imprimante thermique, imprimante Bluetooth, mini-imprimante, imprimante portable, imprimante pos, imprimante mobile, imprimante de reçus, imprimante sans fil, imprimante de billets, imprimante de billets, imprimante de code QR, imprimante de poche, imprimante de factures, mini-imprimante, imprimante Bluetooth 58mm, imprimante Bluetooth 2 pouces.

Documents pertinents:

* Pilote pour Windows

* Fichiers CD