

Mini imprimante thermique Bluetooth portable de 58 mm

(Numéro de modèle:OCP-P-M15)

Traits:

Windows, Android, système d'exploitation IOS pris en charge ;
SDK pour Android/IOS disponible ;
Prise en charge de l'impression de codes-barres 1D, 2D (code QR) et d'images ;
Peut changer le nom de l'imprimante, le mot de passe, le débit en bauds en ligne ;
Batterie 2000mAh 18650;
Prise en charge de la charge du port USB
Vitesse d'impression supérieure 70 mm/sec ;
Durée de vie de la tête d'impression thermique de 50 km ;
Plusieurs langues prises en charge ;
ESC/POS jeu de commandes compatible.

Spécification:

Interfaces	USB/Bluetooth 4.0
Commande d'impression	ESC/POS
Méthode d'impression	Impression de ligne thermique
Vitesse d'impression	70 mm/s (peut atteindre 90 mm/s)
Résolution	203 DPI (8 points/mm)
Non. de points totaux	384 points/Ligne
Largeur d'impression	48mm
Taille des caractères	1,5 x 3,0 mm (L x H)/3,0 x 3,0 mm (L x H)
Police d'impression	12x24; 24x24
Jeu de caractères	Kanji alphanumérique/chinois
Tampon de données	Jusqu'à 50K octets
Système d'exploitation compatible	Systèmes de fenêtres ; Systèmes d'exploitation Android et IOS
Papier	
Taper	Rouleau de papier
Largeur	57,5 ± 0,5 mm
Diamètre du rouleau	φ≤40mm
Épaisseur du papier	0,06-0,08 mm
Électrique	
La batterie	7.4VDC/2000mA
Mode de charge	CC 5V/2A
Temps d'attente	4 jours après une charge complète
Impression continue	Rouleau thermique de 120 pièces pour une batterie complètement chargée
Physique	
Dimension	112*83*54mm
Unité de poids	440g (accessoires compris : batteries lithium-ion, câble, papier test)
Taille des cartons	47x38x34cm
GW par carton	18 kg (40 pièces/CTN)
Couleur	Le noir
Environnement	
Température	Travail : -10 à 50 degrés
Humidité	Travail : 10 % à 90 %
garantie	12 mois au moins
Certificats	CE& FCC ROHS ISO9001:2008
Autres caractéristiques	Détection du papier, détection de l'alimentation, arrêt manuel, impression du code 1D&QR ; Indicateur LED ; Grand entrepôt de papier ; Chargement USB à action rapide
Accessoires	
Cable USB	1 câble de 1 m.
Piote CD	1 pièce
Adaptateur	5V/2A
Rouleau thermique	1 pièce
Manuel	1 pièce



OCPP-M15









OCPP-M15





OCPP-M15





OCPP-M15





OCPP-M15





OCPP-M15







OCPP-M15





Documents pertinents :

[*OCPP-Spécification_M15](#)