

Imprimante thermique de poche portable de 80 mm
(N ° de modèle: OCPP -M089)

Fonctionnalités:

1. Supporte Windows, Java, Android IOS.

2 Communication Bluetooth, USB et RS232 pour option.

3 Indicateur de charge de la batterie, facile à connaître la puissance de repos.

4 Plus grande vitesse d'impression 90mm / sec.

5 100 km TPH Life.

6 Faible consommation d'énergie et batterie lithium grande capacité.

Spécification:

Dimension globale (L x P x H)	98 x 103 x 45mm
Poids	280g
Couleur	Noir
Largeur d'impression effective	72mm
Méthode d'impression	Impression de ligne thermique
Commandes d'impression	Jeu de commandes compatible ESC / POS
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	80,0 ± 0,1 mm x diamètre 30,0 mm
Epaisseur du papier	0,06 à 0,08 mm
Jeu de caractères	Kanji Alphanumérique / Chinois
Interface	USB, RS-232, Bluetooth (optionnel)
Tampon de données	Jusqu'à 5K octets
Adaptateur secteur	9V DC / 2A
Puissance de la batterie	7,4 V DC / 200 mA; la batterie peut rester pendant 4-5 jours, quand elle est pleine, elle peut imprimer du papier 120-150m
Autres caractéristiques	Détection du papier, détection de l'alimentation, arrêt manuel
Les conditions de travail	Température: -10° C~50° C, Humidité: 10%~90%
Conditions de stockage	Température: -20° C~70° C, Humidité: 5%~95%
Nom de l'appareil	Peut être personnalisé, lettre et numérique pour l'option, avec 30 caractères ASCII maximum.
Mot de passe	Entrez le code de couplage par défaut «1234», il peut être personnalisé. Au maximum 6 chiffres.
Dimension de la prise d'alimentation	3.5 * 1.1mm



OCPP-M089





OCPP-M089





OCPP-M089

