

Imprimante Bluetooth POSA Bluetooth

(OCPP -58E)

Présentation du produit:

OCPP -58E est une imprimante économique bien conçue pour l'impression de factures thermiques communes, ce moule est en matériau solide, Exquisiteworkmanship. Un design transparent, simple et tendance, facile pour les utilisateurs de savoir que les rouleaux de papier utilisent le statut OCPP -58E. L'alimentation ne peut pas seulement économiser de l'espace, mais aussi facile à configurer et à utiliser pour les utilisateurs. C'est un très bon choix pour une impression économique.

Caractéristiques du produit

Simple et mode, avec un matériau solide, un travail exquis.

Structure d'installation facile du papier, simple et pratique

Conception intégrée de l'alimentation, pour gagner de la place et faciliter la configuration;

La conception transparente de la couverture permet à l'utilisateur de connaître l'état du papier à tout moment;

Soutien GB18030 grande police, facile à imprimer des inconnus

Supporte l'impression en plusieurs langues, adaptée aux utilisateurs du monde entier;

Soutenez le téléchargement et imprimez le LOGO et les graphiques;

Supporte l'impression du système Windows, Linux, Android et IOS

Champ d'application

Centres commerciaux, restaurants, magasins, entreposage, fiscalité, banque, médical,



OCP-58E





OCPP-58E





OCPP-58E



Paramètres

Articles	Paramètres
----------	------------

Paramètres d'impression	Méthode d'impression	Ligne thermique
	Largeur d'impression	48MM
	Résolution	384dots / ligne □ 8dots / mm □ 203dpi □
	Vitesse d'impression	90mm / seconde
	Type d'interface	USB □ USB + Bluetooth
	Interligne	3,75 mm □ Peut ajuster l'interligne par commande □
	N ° de ligne	Police A: 32 caractères / ligne Police B: 42 caractères / ligne Lignes chinoises simples et traditionnelles
	Personnage	Norme GB18030 simplifiée / polices chinoises traditionnelles
	Taille du personnage	ANKcharacter □ Police a □ 1,5 × 3,0 mm □ 12 × 24dots □ Police B □ 1,1 × 2,1 mm □ 9 × 17dots □ Chinois simplifié / traditionnel □ 3,0 × 3,0 mm (24 × 24 points) □
Caractère de code à barres	Jeu de caractères étendu	PC437 / Katakana / PC850 / PC860 / PC863 / PC865 / Europe de l'Ouest / Grec / Hébreu / Europe de l'Est / Iran / WPC1252 / PC866 / PC852 / PC858 / IranII / Letton / Arabe / PT151,1251 / PC737 / WPC / 1257 / ThaiVietnam / PC864 / PC1001 / (Letton) / (PC1001) / (PT151,1251) / (WPC1257) / (PC864) / (Vietnam) / (Thaïlandais)
	Code à barre	UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128
Impression graphique	Impression graphique	Prise en charge du téléchargement et de l'impression bitmap
Papier	Type	Rouleau thermique
	Largeur	57,5 ± 0,5 mm
	Diamètre	≤60mm
	Méthode d'alimentation	Alimentation facile (alimentation Clameshell)
Commandes d'impression	Commandes	ESC / POS
Puissance	Adaptateur secteur	Contribution □ CA 100V-240V, 50-60Hz Sortie □ DC 12V / 2A
	Sortie du tiroir Casher	DC 12V / 1A
Tampon	Tampon d'entrée	4K
	Flash NV	40K
caractéristiques physiques	Poids	590g
	Dimension	185 * 130 * 112 (MM)
Environnement	Travail	Temp □ 5 ~ 45 °C □ Humidité □ 10 ~ 80%
	Espace de rangement	Temp □ -10 ~ 50 °C □ Humidité □ 10 ~ 90% □ Pas de rosée □
Paramètre de fiabilité	Imprimer la vie de la tête	50KM □ densité d'impression □