

Cheap 12V DC imprimante de réception thermique

(OCP-58e)



ProduitIntroduction:

OCP-58e est une imprimante économique bien conçue pour l'impression de facture thermique commune, ce moule est avec le matériel plein, exquis fabrication. Conception transparente de couverture, simple et mode, facile pour des utilisateurs à connaître les rouleaux de papier en utilisant l'État, OCP-58e adopter l'alimentation intégrée, pas ne peut économiser de l'espace, mais aussi facile pour les utilisateurs de configurer et d'utiliser le imprimantes. C'est un très bon choix pour l'impression économique.

Imprimeur de réception thermique, Imprimeur de réception, Imprimeur de c.c 12V

ProduitCaractéristiques

- Simple et mode, avec le matériel solide, exquis fabrication.
- structure facile d'installation de papier, simple et commode pour exploiter
- conception d'alimentation intégrée, pour économiser de l'espace et plus commode à configurer;
- la conception transparente de couverture, l'utilisateur peut connaître le papier Roll utilise l'État n'importe quand;
- Support GB18030 Big font, facile à imprimer rare caractères
- prise en charge de l'impression multilingue, adaptée aux utilisateurs monde;
- Support de téléchargement et d'impression logo & Graphics;
- Support Windows, Linux, Android et l'impression système IOS

ApplicationZone

Shopping centres commerciaux, restaurants, magasins, entreposage, fiscalité, bancaire, médical, postal

Paramètres

Eléments	Paramètres
----------	------------

Imprimer paramètres	Impression Méthode	Thermique Ligne
	Impression Largeur	48
	Résolution	384dots/ligne (8dots/mm, 203DPI)
	Impression Vitesse	90 mm/seconde
	Interface Type	USB, USB + Bluetooth
	Ligne Espacement	3,75 mm (peut ajuster l'espacement de ligne par la commande)
	Ligne Pas.	Polices A:32 Caractère/ Polices B:42 caractère/ligne Simple, traditionnel Chinois-16 lignes
	Caractère	Standard GB18030 simplifié/polices chinoises traditionnelles
	Caractère Taille	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)
Bar caractère de code	Étendu jeu de caractères	PC437/katakana/PC850/PC860/PC863/PC865/westeurope/Greek/hébreu/EastEurope/Iran/WPC1252/PC866/PC852/PC858/IranII/letton/arabe/PT151, 1251/PC737/WPC/1257/ThaiVietnam/PC864/PC1001/(letton)/(PC1001)/(PT151, 1251)/(WPC1257)/(PC864)/(Vietnam)/(thai)
	Bar code	UPC-A/UPC-E/jan13 (EAN13)/JAN8 (EAN8) Code39/ITF/ Codabar/Code93/Code128
Graphiques impression	Graphiques impression	Charge Téléchargement et impression bitmap
Papier	Type	Thermique Roll
	Largeur	57,5 ± 0,5 mm
	Diamètre	≤ 60 mm
	Nourrir Méthode	Facile Feed (alimentation Clameshell)
Imprimer commandes	Commandes	ESC/POS
	Pouvoir	Pouvoir Adaptateur Entrée: AC 100V-240V, 50-60Hz Sortie: DC 12V/2 a
Casher Sortie tiroir		DC 12V/1 a
	Tampon	Entrée Tampon 4
physique caractéristiques	NV Flash	40
	Poids	590
Environnement	Dimension	185 * 130 * 112 (millimètre)
	Travail	Temp: 5 ~ 45 °C, humidité: 10 ~ 80%
Fiabilité paramètre	Stockage	Temp:-10 ~ 50 °C, humidité: 10 ~ 90% (pas de rosée)
	Imprimer La vie de tête	50 km (imprimé densité ≤ 12,5)



OCPP-58E



www.ocominc.com





OCPP-58E



www.ocominc.com

