

Machine d'imprimante thermique de 58mm pour le système de caisse enregistreuse

(OCP -58X)



Présentation du produit:

OCP -58X est une imprimante économique bien conçue pour l'impression de factures thermiques courantes, elle adopte une alimentation intégrée, non seulement peut économiser de l'espace, mais également facile pour les utilisateurs à configurer et à utiliser les imprimantes. C'est un très bon choix pour les économies impression.

Caractéristiques du produit:

Simple et à la mode, avec un matériau solide, une finition exquise.

Structure d'installation de papier facile, simple et pratique à utiliser

Conception d'alimentation intégrée, pour économiser de l'espace et plus pratique à configurer;

Prise en charge de l'impression multilingue, adaptée aux utilisateurs du monde entier;

Supporte le téléchargement et l'impression du LOGO et des graphiques;

Champ d'application:

Paramètres:

Articles		Paramètres
Paramètres d'impression	Méthode d'impression	Ligne thermique
	Largeur d'impression	48 MM
	Résolution	384 points / ligne □ 8 points / mm □ 203 dpi□
	Vitesse d'impression	90 mm / seconde
	Type d'interface	USB □ Parallèle
	Interligne	3,75 mm □Peut ajuster l'espacement des lignes par commande□
	Ligne No.	Police A: 32 caractères / ligne Police B: 42 caractères / ligne Chinois-16 lignes simples et traditionnelles
	Personnage	Polices chinoises simplifiées GB2312 standard
	Taille des caractères	ANKcharacter □ Police A □ 1,5 × 3,0 mm □12 × 24 points□ Police B □ 1,1 × 2,1 mm □9 × 17 points□ Chinois simplifié / traditionnel □ 3,0 × 3,0 mm (24 × 24 points□
Caractère du code à barres	Jeu de caractères étendu	PC437 / Katakana / PC850 / PC860 / PC863 / PC865 / WestEurope / 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) / (thaï)
	Code à barre	UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128
Impression graphique	Impression graphique	Prend en charge le téléchargement et l'impression de bitmap
Papier	Type	Rouleau thermique
	Largeur	57,5 ± 0,5 mm
	Diamètre	≤60mm
	Méthode d'alimentation	Alimentation facile (alimentation à clapet)

Commandes d'impression	Commandes	ESC / POS
Puissance	Adaptateur secteur	Entrée: AC 100V-240V, 50-60Hz Sortie: DC 12V / 2.6A
	Sortie du tiroir-caisse	DC 12 V / 1A
Tampon	Tampon d'entrée	32 Ko
	Flash NV	64 Ko





OCPP-58X





OCPP-58X





Prise d'alimentation pour l'option:



Champ d'application:

▶ Application scenario

Logistics



Warehouse management



Supermarket



Clothing label



Jewelry label



Restaurant

