

Imprimante thermique à bas prix 58mm Xprinter avec bloc d'alimentation intégré

(Modèle: OCPP -58X)



Product Description

Présentation du produit:

OCPP -58X est une imprimante économique bien conçue pour l'impression de factures thermiques communes. Elle est dotée d'une alimentation intégrée, elle permet non seulement de gagner de la place, mais aussi de configurer et d'utiliser facilement les imprimantes. impression.

Caractéristiques du produit:

- Simple et mode, avec un matériau solide, un travail exquis.
- Structure d'installation de papier facile, simple et pratique à utiliser
- Conception d'alimentation intégrée, pour économiser de l'espace et plus facile à configurer;
- Prise en charge de l'impression multilingue, adaptée aux utilisateurs du monde entier;
- Supporte le téléchargement et l'impression de LOGO & graphiques;

Champ d'application:

Les centres commerciaux, restaurants, magasins, entreposage, fiscalité, banque, médical, pos tal

Paramètres:

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

Paramètres d'impression	Méthode d'impression	Ligne thermique
	Largeur d'impression	48MM
	Résolution	384 points / ligne □ 8 points / mm □ 203dpi□
	Vitesse d'impression	90mm / seconde
	Type d'interface	USB □ Parallèle
	Interligne	3,75 mm adjust 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	Standard chinois GB2312 simplifié
	Taille du personnage	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 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) / (thaï)
	Code à barre	UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128
Impression graphique		