

Imprimante de ticket thermique mini pos USB 58mm pas cher (OCP -58E)

Présentation du produit:

OCP -58E est une imprimante économique bien conçue pour l'impression de factures thermiques courantes, ce moule est fabriqué avec un matériau solide, Exquisiteworkmanship. Une conception de la couverture transparente, simple et à la mode, facile pour les utilisateurs de connaître le statut des rouleaux de papier. OCP -58E En alimentation, non seulement peut économiser de l'espace, mais il est également facile pour les utilisateurs de configurer et d'utiliser les imprimantes. C'est un très bon choix pour une impression économique.

Caractéristiques du produit:

- Simple et à la mode, avec un matériau solide, un travail exquis.
- Structure facile à installer en papier, simple et pratique à utiliser
- Conception intégrée de l'alimentation, pour économiser de l'espace et plus pratique à configurer;
- Couverture transparente, l'utilisateur peut connaître le statut de Paperroll à tout moment;
- Supporte la grande police GB18030, facile à imprimer Uncommoncharacters
- Prise en charge de l'impression multilingue, adaptée aux utilisateurs du monde entier;
- Supporte le téléchargement et l'impression de LOGO & graphiques;
- Supporte l'impression système Windows, Linux, Android et IOS

Champ d'application:

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	384dots / ligne(8 points / mm,203dpi)	
	Vitesse d'impression	90mm / seconde	
	Type d'interface	USB,USB + Bluetooth	
	Interligne	3,75 mm(Peut ajuster l'interligne par commande)	
	Numéro de ligne	Police A: 32 caractères / ligne Police B: 42 caractères / ligne 16 lignes simples et traditionnelles chinoises	
	Caractère de code à barres	Personnage	Standard GB18030 polices de caractères chinois simplifiées / traditionnelles
		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))
Jeu de caractères étendu		PC437 / Katakana / PC850 / PC860 / PC863 / PC865 / Europe de l'Europe / Grec / Hébreu / Europe de l'Est / Iran / WPC1252 / PC866 / PC852 / PC858 / IranII / Letton / Arabe / PT151,1251 / PC737 / WPC / 1257 / WPC1252 / PC737 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 Papier	Impression graphique	Prend en charge le téléchargement et l'impression bitmap	
Commandes d'impression	Type	Rouleau thermique	
	Largeur	57,5 ± 0,5 mm	
	Diamètre	≤60mm	
Puissance	Méthode d'alimentation	Flux facile (flux Clameshell)	
	Les commandes	ESC / POS	
Tampon	Adaptateur secteur	Contribution:CA 100V-240V, 50-60Hz	
	Sortie du tiroir casher	Sortie:DC 12V / 2A DC 12V / 1A	
Caractéristiques physiques	Tampon d'entrée	4K	
	NV Flash	40K	
Environnement	Poids	590g	
	Dimension	185 * 130 * 112 (MM)	
Paramètre de fiabilité	Travail	Temp:5 ~ 45 ° C, Humidité:10 ~ 80%	
	Espace de rangement	Temp:-10 ~ 50 ° C ,Humidité:10 ~ 90%(Pas de rosée)	
Paramètre de fiabilité	Vie de la tête d'impression	50 km(Densité d'impression ≤ 12,5)	

Documents pertinents:

[Fichiers pilote et CD](#)