

Imprimante de reçus thermiques OCPP-58E 58mm

(OCPP-58E)

ProduitIntroduction:

OCPP-58E est une imprimante économique bien conçue pour l'impression commune de facture thermique, ce moule est avec le matériel plein, exquise exécution. Conception de couverture transparente, simple et mode, facile pour les utilisateurs de connaître l'état d'utilisation des rouleaux de papier, l'OCPP-58E adopte une alimentation intégrée, seulement peut économiser de l'espace, mais aussi facile pour les utilisateurs de configurer et d'utiliser le imprimantes. Il est un très bon choix pour l'impression économique.

ProduitCaractéristiques:

Simple et fashion, avec un matériau solide, exécution 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;
Conception de la couverture transparente, l'utilisateur peut connaître l'état d'utilisation du rouleau de papier à tout moment;
Soutenez la grande police GB18030, facile à imprimer des caractères peu communs
Prend en charge l'impression multilingue, adaptée aux utilisateurs du monde entier;
Support télécharger et imprimer LOGO & graphique;
Soutenir l'impression de système de Windows, de Linux, d'androïde et d'IOS

ApplicationRégion:

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

Paramètres:

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

Impression paramètres	Impression Méthode	Thermique Ligne
	Impression Largeur	48MM
	Résolution	384dots / ligne (8dots / mm, 203dpi)
	Impression La vitesse	90mm / seconde
	Interface Type	USB, USB + Bluetooth
	Ligne Espacement	3,75 mm (Peut ajuster l'interligne par commande)
	Ligne Non.	Police de caractère A: 32 caractères / ligne Police de caractère B: 42 caractères / ligne Simple, traditionnel Chinois-16 lignes
	Personnage	la norme GB18030 simplifié / Polices chinoises traditionnelles
	Personnage Taille	ANKcharacter, Police A: 1.5 × 3.0mm (12 × 24dots) Police B: 1.1 × 2.1mm (9 × 17dots) Chinois simplifié / traditionnel: 3.0 × 3.0mm (24 × 24 points)
Bar Caractère de code	Élargi jeu de caractères	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 / Thai Vietnam / PC864 / PC1001 / (letton) / (PC1001) / (PT151,1251) / (WPC1257) / (PC864) / (Vietnam) / (Thaï)
	Bar code	CUP-A / CUP-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) CODE39 / FIT / CODABAR / CODE93 / CODE128
Graphique impression	Graphique impression	Les soutiens bitmap télécharger et imprimer
Papier	Type	Thermique Rouleau
	Largeur	57,5 ± 0,5mm
	Diamètre	≤60mm
	Alimentation Méthode	Facile nourrir (Clamshell nourrir
Impression commandes	Commandes	ESC / POS
Puissance	Puissance Adaptateur	Entrée: AC 100V-240V, 50-60Hz Sortie: DC 12V / 2A
	Casher Sortie du tiroir	DC 12V / 1A
Tampon	Contribution Tampon	4K
	NV Flash	40K
physique caractéristiques	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)
Fiabilité paramètre	Impression Vie de tête	50KM (impression densité≤12.5)