

Imprimante de reçus thermiques 58mm OCPP-58E-BT Bluetooth Communication

(OCPP-58E-BT)

Présentation du produit:

OCPP-58E est un

imprimante économique bien conçue pour l'impression de facture thermique commune, ce moule est en matériau solide,

Exécution exquise. Conception de couverture transparente, simple et mode, facile pour les utilisateurs de savoir

le rouleau de papier 'Utiliser le statut,OCPP-58E adopter alimentation intégrée, non seulement peut économiser de l'espace,

mais aussi facile pour les utilisateurs de configurer et d'utiliser les imprimantes.Il est un très bon choix pour économique

impression.

caractéristiques du produit:

- Simple et fashion, avec un matériau solide, exécution exquise.
- Structure d'installation de papier facile, simple et pratique à utiliser
- Bintégré source de courant conception, pour économiser de l'espace et plus pratique configurer;
- Transparent couverture conception, l'utilisateur peut connaître le statut d'utilisation du rouleau de papier à tout moment;
- Soutenez la grande police GB18030, facile à imprimer caractère inhabituels
- Prend en charge l'impression multilingue, adapté à l'utilisationrs partout le monde;
- Support télécharger et imprimer LOGO&graphiques;
- Support Windows, Linux, Android et système IOS impression

Champ d'application:

Centres commerciaux, restaurants, magasins, entreposage, fiscalité, bancaire, médical, postal

Paramètres:

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

	Méthode d'impression	Ligne thermique	
Paramètres d'impression	Impression Width	48MM	
	Résolution	384dots / Ligne(8dots / mm,203 dpi)	
	Vitesse d'impression	90mm / seconde	
	Type d'interface	USB,USB + Bluetooth	
Caractère de code à barres	Interligne	3,75 mm(Peut ajuster l'interligne par commande)	
	N ° de ligne	Police A:32 caractère / Ligne Police B:42 caractère / Ligne Simple, chinois traditionnel-16 lignes	
	Personnage	la norme GB18030 Chinois simplifié / traditionnel Polices	
	Taille des caractères	ANKpersonnage,Police A:1,5 × 3,0 mm(12 × 24des points) Police B:1,1 × 2,1 mm(9 × 17des points) Simplifié/Chinois traditionnel:3,0 × 3,0 mm (24 × 24 réots)	
	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	CUP-A / CUP-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) CODE39 / FIT / CODABAR / CODE93 / CODE128	
	Impression graphique Papier	Impression graphique Type Largeur Diamètre Méthode d'alimentation	Prend en charge le téléchargement et l'impression bitmap Rouleau thermique 570,5 ± 0,5 mm ≤60mm Alimentation facile (alimentation Clameshell)
	Commandes d'impression	Commandes	ESC / POS
	Puissance	Adaptateur de puissance Sortie du tiroir Casher	Contribution:AC 100V-240V,50-60Hz Sortie:DC 12V / 2A DC 12V / 1A
	Tampon	Tampon d'entrée	4K
caractéristiques physiques	NV Flash	40K	
	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)	
Paramètre de fiabilité	Tête d'impression	50KM(Densité d'impression≤12.5)	

Personne-ressource: Harold Hu
 OCOM Technologies Limited
 Site Web: www.ocominc.com;
 E-mail: sales14@ocominc.com;
 Skype: [sales14@ocominc.com](https://www.skype.com/people/sales14@ocominc.com)
 MSN: ocomsales14@hotmail.com;
 Whatsapp: 86.18948789890;
 Wechat: 18948789890 (ocomsales14);
 Mobile: 86.18948789890;
 QQ: 1467261417.