

## Imprimante thermique de réception de position POS de 2 pouces pour le restaurant

(OCP-58E)



### Présentation du produit:

OCP-58E est un imprimeur économique bien conçu pour l'impression thermique commune de facture, ce moule est avec le matériel plein, exécution exquise. Conception transparente de couverture, simple et mode, facile pour que les utilisateurs sachent l'utilisation de rouleaux de papier, OCP-58E adoptent 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 l'impression économique.

Imprimante thermique de 2 pouces, imprimante thermique POS58, imprimante POS

### Caractéristiques du produit:

- Simple et à la mode, Avec un matériau solide, exécution exquise.
- Facile structure d'installation de papier, 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;
- Soutenir GB18030 grande police, facile à imprimer des caractères rares
- Soutenir l'impression multi-langue, adaptée aux utilisateurs du monde entier;
- Support télécharger et imprimer LOGO & graphiques;
- Support Windows, Linux, Android et IOS système d'impression

### Champ d'application:

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

### Paramètres:

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

Paramètres d'impression	Méthode d'impression	Ligne thermique
	Largeur d'impression	48MM
	Résolution	384dots / ligne (8dots / mm, 203dpi)
	Vitesse d'impression	90mm / seconde
	Type d'interface	USB, USB + Bluetooth
	Interligne	3,75 mm (peut ajuster l'interligne par commande)
	N ° de ligne	Police A: 32 caractères / ligne Police B: 42 caractères / ligne Simple, traditionnel chinois-16 lignes
	Personnage	Polices GB18030 simplifiées / traditionnelles chinoises standard
	Taille des caractères	ANKcharacter, police A: 1,5 × 3,0 mm (12 × 24dots) Police B: 1.1 × 2.1mm (9 × 17dots) Chinois simplifié / traditionnel: 3.0 × 3.0mm (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	CUP-A / CUP-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) CODE39 / FIT / CODABAR / CODE93 / CODE128
Impression graphique	Impression graphique	Prend en charge le téléchargement et l'impression bitmap
Papier	Type	Rouleau thermique
	Largeur	57,5 ± 0,5mm
	Diamètre	≤60mm
	Méthode d'alimentation	Alimentation facile (alimentation Clameshell)
Commandes d'impression	Commandes	ESC / POS
Puissance	Adaptateur de puissance	Entrée: AC 100V-240V, 50-60Hz Sortie: DC 12V / 2A
	Sortie du tiroir Casher	DC 12V / 1A
Tampon	Tampon d'entrée	4K
	NV Flash	40K
caractéristiques physiques	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)

