

Imprimante de point de vente thermique à faible coût pour impression de billets

(Modèle n °: OCPP-58Z)

Fonctionnalité:

Petite taille et design élégant

Peut conduire le tiroir-caisse

L'adaptateur secteur intégré

Système Android Support

Fonction d'impression de codes à barres (en option)

Compatible avec ESPON

Durée de vie de la tête d'impression: 50KM

Spécification:

Méthode d'impression	Thermique directe
Densité d'impression	384 points / ligne (203DPI)
Taille du personnage	384 points / ligne, caractère ANK, Police: A: 12 * 24 points, 1,5 (W) * 3,0 (H) mm Simplifié / Traditionnel: 24 * 24 points, 3,0 (W) * 3,0 (H) mm
Type de code à barres	JAN13 (EAN13) JAN8 (EAN8) CODE39 QR (facultatif)
Commande d'impression	Compatible avec EPSON ESC / POS
La langue	Soutien linguistique acheteur
Vitesse d'impression	90mm / sec (max)
Largeur du papier	57,5 ± 0,5 mm
Épaisseur du papier	0,06-0,08mm
MCBF (vie)	50km
Dimension	175 * 130 * 110 mm
Poids brut	0,8 kg
Découpeur automatique	Coupe manuelle
Capteur	Capteur de fin de papier, capteur de fin de papier, capteur de capot ouvert
Rouleau de papier	Φ75mm
Interface	USB
Chauffeur	Win 9X, Win 2000, Win 2003, Win XP, Win Vista, Win 7, Win8 compatible avec ESPON
Entrée de tension de l'adaptateur	AC 110V / 220V, 50-60Hz
Sortie de tension de l'adaptateur	DC12V / 3A
Tension d'entrée de l'imprimante	DC12V / 3A
Contrôle du tiroir-caisse	DC12V / 1A

Température de fonctionnement	0-45degree C, humidité: 10-80%
Température de sauvegarde	-10-60degree C, Humidité: 10-90%
Certificat	CE / FCC / CCC / RoHS

Documents pertinents:

*[spécification](#)

*[Manuel du programme](#)

*[Manuel d'instructions](#)

*[Pilote pour WinDows](#)

*[Pilote pour Linux](#)

*[Paramètres de l'imprimante Outils de configuration](#)

*[USB Printdemo\(Démo du logiciel d'application\)](#)

*[SDK Pour Android](#)

*[CD Des dossiers](#)