

OCPP -585 imprimante de reçu thermique androïde de 58mm Bluetooth avec le coupeur manuel

(Numéro de modèle: OCPP -585)



Fonctionnalité:

Petite taille et design élégant

Peut conduire un tiroir-caisse

Vitesse d'impression élevée

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 * 24dots, 3.0 (W) * 3.0 (H) mm |
| Type de code à barres | JAN13 (EAN13) JAN8 (EAN8) CODE39 QR (fonction facultative) |
| Commande d'impression | Compatible avec EPSON ESC / POS |
| La langue | Support linguistique de l'acheteur |
| Vitesse d'impression | 90mm / sec |
| Largeur du papier | 57,5 ± 0,5 mm |
| Epaisseur Du Papier | 0.06-0.08mm |
| MCBF (vie) | 50 km |
| Dimension | 190 * 132 * 119mm |
| Poids brut | 1,2 kg |
| Coupe automatique | coupe manuelle |
| Capteur | Détecteur de proximité du papier, détecteur de fin de papier, détecteur de capot ouvert |
| Papier rouleau | Mm75mm |
| Interface | RS-232C, parallèle, USB, LAN, Bluetooth en option |
| Chauffeur | Win 9X, Win 2000, Win 2003, Win XP, Win Vista, Win 7 compatible avec ESPON |

| | |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| Entrée de tension de l'adaptateur | CA 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 | 0-45 ° C, humidité: 10-80% |
| Température de sauvegarde | -10-60degree C, humidité: 10-90% |
| Certificat | CE / FCC / CCC / RoHS |





OCPP-585







Différents angles:



4 interfaces pour option:



Parallel



Serial



USB



Lan

Prise d'alimentation disponible



Détails d'emballage

Single Carton Box

