

Imprimante d'étiquettes de codes-barres thermique directe de 3 pouces

(Modèle: OCBP-304DT)

Caractéristiques:



Diverses interfaces et capacités ;

Bluetooth prend en charge Android et IOS ;

Chargement facile du papier ;

Vitesse d'impression élevée.

Spécification

| | |
|--------------------------------------|----------------------|
| Général | |
| Modèle | OCBP-304DT |
| Matériel | Boîtier en plastique |
| Interface optionnelle | USB/USBBluetooth |
| Durée de vie de la tête d'imprimante | 50 KM |

| | |
|--|---|
| Alimentation | Entrée : AC 100 V-240 V, 50-60 Hz, sortie : DC 24 V/2,5 A. |
| Accessoires | Adaptateur secteur, câble de type C, manuel |
| Capteurs | Sans papier, faible consommation, capot ouvert |
| Hauteur de l'espace | 2 mm minimum |
| Hauteur de la marque noire | 2 mm minimum |
| Rotation des polices et des codes à barres | 0°, 90°, 180°, 270° |
| Commande compatible | TSPL |
| Capacité d'impression | |
| Méthode d'impression | Thermique Direct |
| Résolution | 203 ppp |
| Vitesse d'impression | Jusqu'à 150 mm/s |
| Largeur d'impression | 72mm |
| Code-barres et caractère | |
| texte et support graphique | CODE39, EAN13, EAN8, CODABAR, CODE128, CODE93, ITF Anglais, figure, symbole, chinois, graphique, icône pré-stockés |
| Médias | |
| Type de papier | Papier plié ou papier rouleau, étiquette découpée, papier marque noire |
| Largeur du papier | 80mm |
| Épaisseur du papier | 0,06-0,22 mm |
| Capacité du rouleau d'étiquettes | PAS de maison en papier |
| Physique | |
| Dimension | 149mm*79mm*70mm |
| Poids | Net : 630g |
| Boîte d'emballage | 175*135*85mm/0.76kg |
| Carton 12 en 1 | 380*285*280mm/9.7kg |
| Environnement | |
| Température et humidité de travail | 0 à 45 degrés centigrades, 10 % ~ 80 % sans condensation |
| Température et humidité de stockage | -20 à 50 degrés centigrades, 10 % ~ 90 % sans condensation |

