58mm Portable Thermal Label Printer

(Modèle - OCBP-M58)

Spécifications:

| Dimension have took (I a | | | | |
|-----------------------------------|--|--|--|--|
| Dimension hors tout (L x | 113 × 82 × 48mm (taille de paquet: 585 * 410 * 285mm (40pcs)) | | | |
| P x H) | | | | |
| Poids | 246g & nbsp; (poids du colis: 20 kg (40pcs)) | | | |
| Couleur | Noir | | | |
| Largeur d'impression efficace | 48mm | | | |
| Méthode d'impression | Impression thermique en ligne | | | |
| Les commandes d'impression | ESC / POS commande set compatible | | | |
| Vitesse d'impression | Jusqu'à 90 mm / sec | | | |
| Résolution | 8 points / mm (203 dpi) | | | |
| Imprimer police | 12x24 / 24x24 | | | |
| la capacité de la colonne | 32 colonnes / 16columns | | | |
| Taille des caractères | 1,5 x 3,0 mm (L x H) / 3.0x3.0mm (L x H) | | | |
| Dimensions du papier | $58.0 \pm 0.1 \text{ mm x diamètre } 40.0 \text{mm}$ | | | |
| L'épaisseur du papier | 0,06 à 0,08 mm | | | |
| Jeu de caractères | Alphanumérique / chinois Kanji | | | |
| Interface | USB, Bluetooth (en option) | | | |
| Tampon de données | Jusqu'à 5K octets | | | |
| Adaptateur secteur | 9V DC / 1A | | | |
| | 1300mAh / 7.4V. | | | |
| Batterie | impression de 30m pour une charge, & nbsp; nbsp plus &; stand-by temps jusqu'à 30 jours | | | |
| D'autres caractéristiques | la détection de papier, détection de puissance, Manuel fermer | | | |
| Les conditions de travail | Température: -10 à 50 degrés centigrades, Humidité: 10% ~ 90% | | | |
| Les conditions de stockage | Température: -20 à 70 degrés centigrades, Humidité: 5% ~ 95% | | | |
| Nom de l'appareil | Peut être personnalisé, lettre et numérique pour l'option, à un maximum de 30 caractères ASCII. | | | |
| Mot de passe | Entrez le code d'appariement par défaut "1234", il peut être personnalisé. Au maximum 6 digitales. | | | |
| La fiche d'alimentation dimension | 3.5 * 1.1mm | | | |

Expédition

Air, Mer, express (DHL, FedEx, UPS, EMS, TNT et ainsi de suite) Express: environ 3-7 jours ouvrables pour arriver INTERNATIONAL AIR MAIL: habituellement environ 2-4 jours arriver, dépendra aussi de quel port de destination En mer: dépendra de qui le port de destination

| _ | | | | | |
|----|-----|----|----|----|---|
| Pa | 116 | ar | ne | 'n | t |
| | | | | | |

- T / T à l' avancer
- Occidental Union
- 2. 3. **Entiercement**
- L/C

Services

Garantie:

12 mois de l'expédition normalement. Certains modèles désignés peuvent avoir aussi longtemps que 24 mois de garantie.

RMA procédure:

Si vous pensez que votre produit n'est pas fonctionne correctement, s'il vous plaît contactez-nous pour aider à déterminer si votre produit est défectueux sous garantie. Une fois déterminé défectueux vous voulez recevoir un numéro d'autorisation RMA pour réparation ou remplacement. Les clients seront retourner le produit défectueux à nous. Sur réception des produits défectueux, vérification de la garantie comprendra une inspection visuelle et des essais pour la normale l'usure, l'altération et la conformité fonctionnelle du produit OCOM. Les produits défectueux seront réparés ou remplacés et expédiés par express dans les 30 jours ou meilleur effort. Les clients ne seront pas facturés pour la garantie réparations. Cependant, si le produit retourné ne remplit pas la vérification de garantie alors les frais des tests, de réparation et / ou d'expédition peut s'appliquer.

Dead-sur-arrivée (DOA):

Tout produit qui est défectueux dans 30 jours de l'expédition sont considérés comme Dead on Arrival (DOA). produits de DOA sera être remplacé avance et expédié par exprès.







À propos de nous

OCOM Technologies Limited & nbsp; est un fournisseur professionnel spécialisé dans les POS et Auto-ID applications. & nbsp; OCOM a une des équipes professionnelles expérimentés de marketing, R & amp; D, contrôle de la qualité, et la production au service des ventes. Basé sur notre service professionnel, rapide et fiable de qualité, prix concurrentiel, et modes de coopération souples, nous aimerions établir stable et fiable partenariats avec des clients partout dans le monde.



"& Gt;

La capacité de production

Nous avons une grande capacité de production; nous pouvons produire mille d'imprimantes et les scanners de codes à barres par jour. Normalement, notre délai entre 1-5 jours.