

Chine approvisionnement d'usine imprimante d'étiquettes en rouleau (Modèle: OCBP-005)

Spécifications:

| | |
|-----------------------------|---|
| Modèle d'imprimante | OCBP-005 |
| Résolution | 203 DPI (8 points / mm) |
| Méthode d'impression | Thermique directe |
| Capteur de température tête | Varistance thermique |
| Capteur de position Head | Micro Switch |
| la détection de papier | Détecteurs optoélectroniques |
| La vitesse d'impression | 127 mm / s (max); 50,8 mm / sec (minutes) |
| Largeur d'impression | 16 mm à 82 mm |
| Médias | Type de support: roll, autocollants, étiquettes plient, et ainsi de suite. Diamètre des médias: diamètre intérieur: 25 mm; diamètre: 80 mm |
| Police interne | Typeface 0 FONT 8; couramment utilisé dans les polices d'un octet |
| Agrandir & amp; Rotatif | 1-10 fois amplification dans plusieurs directions; 0 degrés, 90 degrés, 180 degrés, 270 degrés, 360 degrés de rotation |
| Off le type de papier | Tear & amp; peeling |
| Cartes mémoire | 2 Mo de ROM Flash, 2 Mo de DRAM |
| Image | Monochrome PCX, les fichiers image BMP peut être chargé dans Flash, DRAM |
| Barcode | CODE128, EAN128, ITF, Code39, Code93, EAN13, EAN13 2, EAN13 5, EAN8, EAN8 2, EAN8 5, CODABAR, POSTNET, UPC-A, UPCA 2, UPCA 5, UPC-E, SEPC 2, 5 SEPC, CPOST, MSI, MSIC, PLESSEY, ITF14, EAN14, PDF417, QR CODE, DATMATRIX |
| Interface | USB + RS232 + LAN ou USB |
| Puissance | Entrée: 24VDC, 2.5A |
| Environnement | Température de fonctionnement: 5 ° C à 45 degrés C Température de stockage: -40 degrés C à 55 degrés C Humidité de fonctionnement: 20% ~ 80%, sans condensation, l'air libre Humidité de stockage: & It; = 93% (40 °C), sans condensation, l'air libre |
| Taille | Taille: D220mm * H148mm * W150mm |

Détails du produit:

