

Directe thermische labelprinter met 2 inches

(M / N: OCBP -006)

1. Ondersteuning thermische rol papier / zelfklevend papier
2. De printkop met instelbare druk
3. Automatische papiercontrolefunctie
4. Temperatuur adaptieve controle
5. Modulair ontwerp, om aan de verschillende toepassingsvereisten te voldoen

label drukmachine, barcode label thermische printer, directe thermische labelprinter

| | |
|--------------------------------------|--|
| het drukken methode | direct warmte- |
| Resolutie | 203dpi |
| Afdrukken breedte | 20-60mm |
| het drukken snelheid | MAX: 127mm / s; MIN: 50,8 mm / s |
| Geheugen | DRAM: 4M FLASH: 4M |
| Afdrukken hoofd temperatuur- | thermistor |
| Papier bestaat uit detectie | De microschemelaar |
| Interface | USB |
| Detectie van aanwezigheid van papier | Detectie van aanwezigheid van papier |
| Barcode | CODE128, EAN128, ITF, CODE39, code93, EAN13, EAN13 + 2, EAN13 + 5, EAN8, EAN8 + 2, EAN8 + 5, CODABAR, POS TNET, UPC-A, UPCA + 2, UPCA + 5, UPC-E, UPCE + 2, UPC-E + 5, C POS T, MSI, MSIC, Plessey, ITF14, EAN14 Qrcode, DM-code, PDF417 |
| Intern lettertype | FONT 0 tot FONT 8 |
| Uitbreiding & omwenteling | (0 °, 90 °, 270 °, 360 °) 1 tot 10 keer vergroting in beide richtingen; 0 °, 90 °, 270 °, 360 ° rotatie |
| Beeld | Monochromatische PCX, BMP-afbeeldingsbestanden kunnen worden geladen naar FLASH, DRAM |
| Papier type | Papierrol, sticker, sticker, enz |
| Papierbreedte | 20mm~60mm |
| Rollen extern | MAX 80mm |
| Rollen binnenste diameter | MIN 25mm |
| Papier van het type | Scheur uit |
| Voeding invoer | DC12V, 3A |
| Gewicht | 1.04KG |
| Dimensies | 190 (D) x 135 (W) x 137 (H) mm |
| Werkomgeving | 5~45°C, 20-80% relatieve luchtvochtigheid (geen condensatie) |
| opslagruimte | -40~55°C, ≤93% RH(40°C) |
| milieu | |

Relevante documenten:

[OCOM Labelprinter Software en stuurprogramma](#)