

Thermische barcode labelprinter

(Modelnummer: OCBP -T31)



Kenmerken:

- 1 Label papier auto pos-erie;
- 1 Supprot Sensor eruit halen;
- 1 Ondersteuning open dekking sensor;
- 1 Ondersteuning label interval sensor;
- 1 Ingebouwde voeding bespaart kantoorruimte
- 1 4 MB DRAM en 4 MB FLASH
- 1 Compatibel met veel labelsoftware;
- 1 Ondersteuning BMP, PCX, BAC-afbeeldingen downloaden;
- 1 Ondersteuning USB of USB + Bluetooth;
- 1 Ondersteuning van PDF417, QR CODE, DOTMATRIX;

specificaties:

| | |
|---------------------------------------|-------------------------------|
| Printermodel | OCBP -T31 |
| Resolutie | 203 DPI (8 punt / mm) |
| Afdrukmethode | Direct Thermal |
| Temperatuursensor printkop | Thermisch gevoelige weerstand |

| | |
|--------------------------------------|---|
| Printkop pos-sensor | Microschakelaar |
| Papier bestaat uit detectie | Foto-elektrische sensor |
| Afdruksnelheid | 127 mm / sec (max); 50,8 mm / sec (min) |
| Afdrukbreedte | 16 mm ~ 76 mm |
| Media | Mediatype: papierrol, sticker, etiketvouw, enz. Mediadiameter: binnendia: 25 mm; Buitenste dia: 80mm |
| Intern lettertype | FONT 0 tot FONT 8; Vaak gebruikt in single-byte lettertypen |
| Uitbreiding & omwenteling | 1 tot 10 keer vergroting in beide richtingen; 0 graden, 90 graden, 180 graden, 270 graden, 360 graden rotatie |
| Papier uit type | Afscheuren |
| Geheugen | 4MB Flash Rom, 4MB DRAM |
| Beeld | Monochromatische PCX, BMP-afbeeldingsbestanden kunnen worden geladen naar FLASH, DRAM |
| 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, UPCE + 5, C POS T, MSI, MSIC, PLESSEY, ITF14, EAN14, PDF417, QR CODE, DATMATRIX |
| Interface | ONSB of USB + Bluetooth |
| macht | Ingebouwde voeding invoer AC110V-240V |
| Milieu | Bedrijfstemperatuur: 5 graden C tot 45 graden C Opslagtemperatuur: -40 graden C tot 55 graden C Luchtvochtigheid: 20% ~ 80%, niet-condenserend, Vrije lucht Opslagvochtigheid: & lt; = 93% (40 graden C), niet-condenserend, vrije lucht |
| Dimensie | Grootte: D230 mm * H163mm * W152mm |
| Netto gewicht | 1,48 kg |