

Thermische printer met thermische barcode van 3 inch, direct thermisch

(Model: OCBP-005)

specificaties:

| | |
|------------------------|--|
| Printermodel | OCBP-005 |
| Resolutie | 203 DPI (8 dots / mm) |
| Afdrukmethode | Direct Thermal |
| Hoofdtemperatuursensor | Thermische varistor |
| Koppositiesensor | Microschakelaar |
| Papieren detectie | Foto-elektrische sensoren |
| Print snelheid | 127 Mm / sec (max); 50,8 mm / sec (minuten) |
| Breedte afdrukken | 16 mm tot 82 mm |
| Media | Mediatype: rollen, stickers, etiketten vouwen, enzovoort. Media Diameter: binnendiameter: 25 mm; diameter: 80 mm |
| Intern lettertype | Lettertype 0 FONT 8; vaak gebruikt in single-byte lettertypen |
| Vergroten & draaiend | 1-10-voudige versterking in meerdere richtingen; 0 graden, 90 graden, 180 graden, 270 graden, 360 graden rotatie |
| Van het papiertype | Tear & peeling |
| Herinnerings kaarten | 2MB FLASH ROM, 2 MB DRAM |
| Beeld | Monochrome PCX, BMP-afbeeldingsbestanden kunnen in FLASH, DRAM worden geladen |
| 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, UPCE +2, UPCE +5, CPOST, MSI, MSIC, PLESSEY, ITF14, EAN14, PDF417, QR CODE, DATMATRIX |
| Interface | USB + RS232 + LAN of USB |
| macht | Ingang: 24 VDC, 2,5 A |
| Milieu | Bedrijfstemperatuur: 5 graden C tot 45 graden C Opslagtemperatuur: -40 graden C tot 55 graden C Bedrijfsvochtigheid: 20% ~ 80%, niet-condenserende, vrije lucht Opslagvochtigheid: & lt; = 93% (40 °C), niet-condenserende, vrije lucht |
| Grootte | Afmetingen: D220mm * H148mm * W150mm |

Productdetails:



Relevante documenten:

Wilt u meer informatie over u weten??alsjeblijftKlik hier.

[Specificatie](#)
[OCBP-005 stuurprogramma's en labelmakerssoftware](#)