

80 mm zwarte Pos thermische barcode labelprinter

(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](#)