

Lage prijs auto scheuren USB thermische barcode label printer

(Model: OCBP-005)

Specificaties:

Printer Model	OCBP-005
Resolutie	203 DPI (8 dots / mm)
Afdrukmethode	Direct Thermal
Head temperatuursensor	Thermische varistor
Koppositie sensor	Micro-switch
Papier detectie	Foto-elektrische sensoren
Afdruksnelheid	127 mm / sec (max); 50,8 mm / sec (minuten)
Printbreedte	16 mm tot 82 mm
Media	Media Type: roll, stickers, etiketten te vouwen, en ga zo maar door. Media Diameter: binnendiameter: 25 mm; diameter: 80 mm
Interne Font	Lettertype 0 FONT 8; gewoonlijk in één byte fonts
Vergroten & Roterende	1-10-voudige amplificatie in meerdere richtingen; 0 graden, 90 graden, 180 graden, 270 graden, 360 graden rotatie
Uit de papiersoort	Scheur & peeling
Geheugenkaarten	2 MB flash ROM, 2 MB DRAM
Beeld	Monochroom PCX, kunnen BMP bestanden 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-
Vermogen	Input: 24VDC, 2.5A
Milieu	Bedrijfstemperatuur: 5 ° C tot 45 ° C Opslag: -40 ° C tot 55 ° C Luchtvochtigheid: 20% ~ 80%, zonder condensvorming, vrije lucht Opslag vochtigheid: & lt; = 93% (40 ° C), zonder condensvorming, vrije lucht
Grootte	Grootte: D220mm * H148mm * W150mm

Productdetails:



Relevante documenten:

Wilt u meer informatie die je kent?AlsjeblieftKlik hier.

[Specificatie](#)

[OCBP-005 label maken van software](#)