

4 " 300 DPI thermische transfer en directe thermische barcode labelprinter (M / N: OCBP -004B-L)

Kenmerken:

200 Mhz 32-bits RISC-processor met 8 MB SDRAM,
4 MB Flash-geheugen
Dual-motor tandwielgedreven ontwerp
127 mm (5 inch) inch per seconde afdruksnelheid
Lintvoeding van 300 meter (984 ') op een kern van 25,4 Mm (1 ")
Afdrukmechanisme voor kioscapplicatie
TSPL-EZ™ -firmware emuleert TPLE- en TPLZ-talen Ondersteuning

parameters:

PRINTER MODEL	OCBP -004A	OCBP -004B
Resolutie	8 dots / mm (203 DPI)	12 dots / mm (300 DPI)
Afdrukmethode	Thermische overdracht & Direct Thermal	
Max. afdruksnelheid	127 mm (5") / S	101.6 mm (4") / S
Max. afdrukbreedte	108 mm (4.25 ")	104 mm (4.09")
Max. afdruklengte	2794 mm (110")	1016 mm (40")
Mediatype	Continu, gestanst, zwart merkteken, waaiervouw, inkeping (buitenwond)	
Breedte van de media	20-112 mm (0,78 "-4,4")	
Materiaaldikte	0,06 ~ 0.254 mm (2.36 ~ 10 mil)	
Label lengte	10 ~ 2,794 mm (0.39"~ 110")	10 ~ 1016 mm (0.39"~ 40")
Label rolcapaciteit	127 mm (5 ") OD (buitenwond)	
Lint& Amp;Lintbreedte	300 m lang, max. OD 67 mm, 1 "kern (buitenzijde met inktcoating), 40 mm ~ 110 mm (1.6" ~ 4.3 ")	
omheining	Dubbelwandig plastic	
Fysieke dimensie	234 mm(w)X194.8 mm(H)X302.5 mm (D)	
Gewicht	3.1 kg(6.83 lbs)	
bewerker	32-bit RISC CPU	
Geheugen	4 MB Flash Memory 8 MB SDRAM SD-kaartlezer voor Flash-geheugenuitbreiding, tot 4 GB	
Interface	• USB2.0 • RS-232 (fabrieksoptie) • Centronics (fabrieksoptie) • Intern Ethernet, 10/100 Mbps (fabrieksoptie) • Bluetooth (fabrieksoptie) • Extern 802.11 b / g / n draadloos (fabrieksoptie)	
macht	Externe universele stroomvoorziening Input: AC 100-240V, 1A, 50-60Hz Uitgang: DC 24V, 2.5A, 60W	
Bedieningsschakelaar, knop, LED	1 aan / uit-knop, 1 feed-knop & 1 LED (3 kleuren: rood, paars en bule)	
sensoren	Reflector-sensor met zwarte markering (instelbaar met pos-functie) Head open sensor Doorlatende ruimtesensor Lint-eind sensor	
Real-time klok	Standaard	
Interne lettertypen	8 alfanumerieke bitmaplettertypen Ondersteuning TTF-lettertype.	

Streepjescode	1D-streepjescode:Code 39, Code 93, Code 128UCC, Code 128 subsets A, B, C, Codabar, Interleaved 2 van 5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN en UPC 2 (5) cijfers add-on, MSI, PLESSEY, POS TNET, China POS T
	2D-streepjescode:PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR-code
Grafisch	BIMAP, BMP, PCX (max. 256 kleuren)
Lettertype en barcoderotatie	0 °,90 °,180 °,270 °
Printertaal	TSPL (EPL,EVZ,DPL)
Omgevingsconditie	Werking: 5 ~ 40 ° C, 25 ~ 85% niet-condenserend
	Opslag: -40 ~ 60 ° C, 10 ~ 90% niet-condenserend
Veiligheidsmaatregelen	FCC,CE, CCC,CB
Bezorgdheid over het milieu	Voldoen aan RoHS
Accessoires	①CD-schijf met Windows-labelsoftware;②Snelstartgids;③USB-kabel;④Stroomdraad;⑤Externe universele stroomvoorziening;⑥Label spindel, bevestigingslipje x 2, 1.5 "kernadapter x 2;⑦Lint spindel x 2;⑧Lint papieren kern;⑨Media
Fabrieksopties	Intern Ethernet, 10/100 Mbps, RS-232,Centronics parallele interface
Dealer opties	Afpelmodule, guillotinemes (volledige snede of gedeeltelijke snede) Mediadikte 0,06 ~ 0,19 mm, 500000 sneden; 0,20 ~ 0,25 mm, 200000 sneden
Gebruikers opties	Externe rolmontage, media OD. 214 mm (8.4 ") met kern van 25,4 mm (1") , Externe rolbevestigingskaart, Bluetooth-module (seriële interface), 802.11 b / g / n draadloze module (serial-interface), RFID-module.

Productshow:



Contact:



Monica Fu



OCOM Technologies Limited

Add: 4/F, Block10, Zhongxing Industrial Park, Chuangye Road, Nanshan District, Shenzhen 518054, China

Tel: 0086.755.8605.3207 ext 801

Fax: 0086.755.8605.3207 ext 868

Web: www.ocominc.com

E-mail: sales01@ocominc.com, sales01@ocomtech.com.cn

Skype: ocomsales01; **MSN:** ocomsales01@hotmail.com

Ali TM: cn1001868228; **QQ:** 1483705401

Mobile/Wechat/Whatsapp: 0086.189 4871 3992



Reliable One-Stop Supplier for POS and Auto-ID Related Products