

Industriële Commerciële Supermarkt Voedsel Product Plastic Kleefstof Wasbaar Direct Thermische / Thermische Transfer Streepjescode Label Printer

(M / N: OCBP -012A / B)

Funcities:

Direct thermisch / thermisch overdracht afdrukken

200 MHz 32-bits RISC-processor

8 MB SDRAM, + 8 MB Flash-geheugen

Dual-Motor Gear Driven Design

127 mm (5 ") inches per seconde afdruksnelheid

300 meter (984 ') lintvoeding op een kern van 25,4 mm (1 ")

203 DPI of 300DPI-resolutie voor optioneel

Geef gratis Bartender Label Edition-software

Ondersteuning van GAP-sensor, open dekselsensor, zwarte marksensor, lintsensor

Printermodel	OCBP -012A	OCBP -012B
Oplossing	8 stippen / mm (203 dpi)	12 stippen / mm (300 dpi)
Afdrukmethode	Thermische overdracht en direct thermisch	
Max. afdruksnelheid	127 mm (5 ") / s	101,6 mm (4 ") / s
Max. Afdrukbreedte	108 mm (4.25 ")	104 mm (4.09 ")
Max. afdruklengte	1178mm (70 ")	889 mm (35 ")
Mediatype	Continue, gestanste, zwarte mark, fan-fold, gekerfd (buitenwond)	
Media-breedte	20-112mm (0.78 "-4.4")	
Media Dikte	0.06 ~ 0,254 mm (2.36 ~ 10 mil)	
Labellengte	10 ~ 1178 mm (0.39 " ~ 70")	10 ~ 889 mm (0.39 " ~ 35")
Label Roll Capaciteit	127 mm (5 ") OD (buitenwond)	
Ribbon & lintbreedte	300 m lang, max. Od 67 mm, 1 "kern (inkt gecoat buiten), 40 mm ~ 110 mm (1,6" ~ 4,3 ")	
Behuizing	Dubbelwandig plastic	
Fysieke dimensie	299 mm (D) x 235 mm (W) x 198,3 mm (H)	
Gewicht	2.55kg	
Processor	32-bits RISC CPU	
Geheugen	8 MB Flash-geheugen	
	8MB SDRAM	
	SD-kaartlezer voor uitbreiding van flashgeheugen, tot 4 GB	
Koppel	<ul style="list-style-type: none"> • USB2.0 (standaard) • RS-232 (Factory-optie) • Intern Ethernet, 10/100 Mbps (Factory Option) • Bluetooth (Factory Optie) • Externe 802.11 B / G / N-draadloze (fabrieksoptie) 	

Stroom	Externe universele schakelvoeding
	Invoer: AC 100-240V, 1A, 50-60Hz
	Uitgang: DC 24V, 2.5A, 60W
Bedieningsschakelaar, knop, LED	1 Power Switch, 1 Feed Button & 1 LED (3 kleuren: rood, paars en bule)
Sensoren	Black Mark Reflective Sensor (pos ITION-instelbaar)
	Deksel open sensor
	GAP SENSOR
	Lintsensor
Realtime klok	Standaard
Interne lettertypen	8 Alfa-numerieke bitmap-lettertypen
	Ondersteuning van TTF-lettertype.
Streepjescode	1D Barcode: 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, PSSESEY, POS TNET, China POS T
	2D Streepjescode: PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR-code
Grafisch	BIMAP, BMP, PCX (max. 256 kleuren)
Lettertype en streepjescode rotatie	0 °, 90 °, 180 °, 270 °
Printertaal	Tspl
Omgevingsconditie	Bediening: 5 ~ 40 ° C, 25 ~ 85% niet-condensatie
	Opslag: -40 ~ 60 ° C, 10 ~ 90% niet-condensatie
Accessoires	①Windows Labeling Software-CD-schijf; ② Quick Start-gids; ③USB-kabel; ④Power koord; ⑤External Universal Switching Power Supply; ⑥label spil, bevestiging van tab x 2, 1,5 "Core-adapter x 2; ⑦Ribbon spindel x 2; ⑧Media
Dealeropties	Peel-off-module, Guillotine Cutter (volledige gesneden of gedeeltelijke gesneden) Media Dikte 0.06 ~ 0.19mm, 500000 Cuts; 0,20 ~ 0,25 mm, 200000 Cuts
Gebruikersopties	Externe rolbevestiging, media OD. 214 mm (8.4 ") met 25,4 mm (1") kern, externe rolmontagebord, Bluetooth-module (seriële interface), 802.11 b / g / n draadloze module (seriële interface), rfidmodule.



OCBP-012





OCBP-012





OCBP-012





OCBP-012





OCBP-012

