

OCBP-012 4 ιντσών φθηνό αυτοκόλλητο θερμικής απόδειξης υψηλής ανάλυσης εκτυπωτής ετικετών αποστολής

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

## Χαρακτηριστικά:

Απευθείας θερμική / θερμική εκτύπωση

Επεξεργαστής RISC 200 M H z 32 bit

8 MB SDRAM + 8 MB Μνήμη Flash

Σχεδίαση με γρανάζια διπλού κινητήρα

Ταχύτητα εκτύπωσης 127 mm (5") ίντσες ανά δευτερόλεπτο

Τροφοδοσία κορδέλας 300 μέτρων (984') σε πυρήνα 25,4 mm (1")

Ανάλυση 203 dpi ή 300 dpi για επιλογή

Παρέχετε δωρεάν επεξεργασία ετικέτας B artender σε λογισμικό

Υποστήριξη Αισθητήρας κενού , Αισθητήρας ανοιχτού καπακιού , Αισθητήρας μαύρου σημάδια , Αισθητήρας κορδέλας

## Προσδιορισμός

Μοντέλο	OCBP-012A	OCBP-012B
Χρώμα	Μαύρος	
Επεξεργαστής	CPU 32 bit	
Διεπαφή	USB2.0 ( τυπικό ) / RS-232 (εργοστασιακή επιλογή) Εσωτερικό Ethernet, 10/100 Mbps (εργοστασιακή επιλογή) Bluetooth (εργοστασιακή επιλογή) Εξωτερική ασύρματη 802.11 b/g/n (εργοστασιακή επιλογή)	
Διακόπτης λειτουργίας, κουμπί, LED	1 διακόπτης λειτουργίας, 1 κουμπί τροφοδοσίας & 1 LED (3 χρώματα: κόκκινο, μωβ & μπλε )	
Ρολόι πραγματικού χρόνου	Πρότυπο	
Γλώσσα εκτυπωτή	TSPL	
Διάρκεια ζωής κεφαλής εκτυπωτή	100 χλμ	
Παροχή ηλεκτρικού ρεύματος	Είσοδος : AC 100V -240V, 50-60Hz , Έξοδος : DC 24V / 2,5 A	
Αισθητήρες	Αισθητήρας κενού, Αισθητήρας ανοίγματος καλύμματος , Αισθητήρας μαύρου σημάδια , Αισθητήρας άκρου κορδέλας	
Μνήμη	8MB Flash Memory/8MB SDRAM/Flash memory can be expanded to Max. 4 GB	

Accessories	Windows labeling software CD disk,Quick start guide, USB cable,Power cord,Label spindle External universal switching power supply, fixing tab x 2, 1.5" core adapter x 2,Ribbon spindle x 2,Ribbon paper core,Media	
software	Driver:Windows/Linux/Mac SDK:Windows/Android/iOS	
Safety standards	CE ,FCC,Rohs,CCC etc	
Printing method	Thermal Transfer / Direct Thermal	
Resoluiton	8 dots/mm(203 DPI)	12 dots/mm(300 DPI)
Max. print speed	127 mm (5") / s	101,6 mm ( 4 ") / s
Μέγιστη. πλάτος εκτύπωσης	108 mm (4,25")	10 4 mm ( 4,09 ")
Μέγιστη. μήκος εκτύπωσης	1178 mm ( 70 ")	889 mm ( 35 ")
Εκτύπωση γραφικών	BIMAP, BMP, PCX (Μέγ. 256 χρώματα)	
Barcode	1D barcode: Κωδικός 39, Κωδικός 93, Κωδικός 128UCC, Κωδικός 128 Υποσύνολα A, B, C, Codabar, Interleaved 2 of 5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN και UPC 2 (5) πρόσθετο ψηφίων, MSI, PLESSEY, POSTNET, China POST, GS1 DataBar, Code 11 2D barcode : PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR code, Aztec	
Εσωτερικές γραμματοσειρές	8 αλφαριθμητικές γραμματοσειρές bitmap, οι γραμματοσειρές των Windows μπορούν να ληφθούν από λογισμικό.	
Περιστροφή γραμματοσειράς και γραμμωτού κώδικα	0° , 90° , 180° , 270°	
Γραφικός	BIMAP, BMP, PCX (Μέγ. 256 χρώματα)	
<b>Μεσο ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ</b>		
Τύπος πολυμέσων	Συνεχές, κομμένο με μήτρα, μαύρο σημάδι, πτυχή με ανεμιστήρα, οδοντωτή (εξωτερική πληγή)	
Πλάτος μέσου	20-112 mm (0,78"-4,4")	
Πάχος μέσου	0,06 ~ 0,254 mm (2,36 ~ 10 mil)	
Μήκος ετικέτας	10 ~ 1178 mm (0,39 " ~ 70 ")	10 ~ 889 mm (0,39 " ~ 35 ")
Χωρητικότητα ρολού ετικέτας	127 mm (5") OD (Εξωτερική διάμετρος)	
Χωρητικότητα κορδέλας	Μέγιστο μήκος 300μ	
Πλάτος κορδέλας	110 χλστ	
Εσωτερική διάμετρος πυρήνα κορδέλας	25,4 mm (1")	
<b>Φυσικός</b>		
Διάσταση	299 mm * 235 mm * 198,3 mm	
Βάρος	Καθαρό: 3,0kg Μικτό: 4,05kg	
Κουτί συσκευασίας	430*280*260 χλστ	
4 σε 1 χαρτοκιβώτιο	560*440*525mm/17,5kg	
<b>περιβάλλον</b>		

Θερμοκρασία & υγρασία λειτουργίας	0 έως 45 βαθμοί Κελσίου , 10%~80% Χωρίς συμπύκνωση
Θερμοκρασία & υγρασία αποθήκευσης	-20 έως 60 βαθμοί Κελσίου , 10%~90% Χωρίς συμπύκνωση