

# 2016 OCOM νέο σχεδιασμό υψηλής ποιότητας μηχανή εκτύπωσης barcode

(M / N: OCBP-004A / B)

## Χαρακτηριστικά

I 200 Mhz 32-Bit RISC επεξεργαστή με 8 MB SDRAM,

Μνήμη 4 MB Flash

I Dual-Motor Gear Driven Σχεδιασμός

I 127 mm (5 ") ιντσών ανά δευτερόλεπτο ταχύτητα εκτύπωσης

I 300 Meter (984 ') Κορδέλα παρέχουν σε 25,4 mm (1 ") Πυρήνας

I Εκτύπωση Μηχανισμός Για Kiosk Εφαρμογή

I TSPL-EZ™ Firmware μιμείται TPLE Και TPLZ Γλώσσες Υποστήριξη

Μοντέλο εκτυπωτή	OCBP-004A	OCBP-004B
Ανάλυση	8 dots / mm (203 DPI)	12 dots / mm (300 DPI)
μέθοδος εκτύπωσης	Thermal Transfer & amp? άμεση θερμική	
Μαx. ταχύτητα εκτύπωσης	127 mm (5 ") / s	101,6 mm (4 ") / s
Μαx. πλάτος εκτύπωσης	108 mm (4,25 ")	104 χιλιοστά (4,09 ")
Μαx. μήκος εκτύπωσης	2.794 χιλιοστά (110 ")	1016 mm (40 ")
Τύπος πολυμέσων	Συνεχής, die-cut, μαύρο σημάδι, ανεμιστήρας φορές, εγκοπές (έξω από τραύμα)	
πλάτος Media	20-112mm (0.78 "-4.4")	
πάχος μέσων	0,06 ~ 0,254 χιλιοστά (2,36 ~ 10 εκ)	
μήκος της ετικέτας	10 ~ 2794 χιλιοστά (0,39 "~ 110")	10 ~ 1016 χιλιοστά (0,39 "~ 40")
ικανότητας ρολό ετικετών	127 mm (5 ") OD (έξω από τραύμα)	
Κορδέλα & amp? Πλάτος κορδέλα	300 μ, max. OD 67 χιλιοστά, 1 "πυρήνα (μελάνι επικάλυψη έξω), 40 χιλιοστά ~ 110 χιλιοστά (1.6" ~ 4,3 ")	
Περίφραξη	Διπλού τοιχώματος πλαστικό	
φυσική διάσταση	234 mm (W) x194.8 mm (H) x 302,5 mm (D)	
Βάρος	3,1 kg (6,83 λίβρες)	
επεξεργαστής	32-bit RISC CPU	
Μνήμη	4MB Flash Memory 8MB SDRAM συσκευή ανάγνωσης καρτών SD για επέκταση μνήμης Flash, έως και 4 GB	
διασύνδεση	• USB2.0 • RS-232 (εργοστασιακή επιλογή) • Centronics (εργοστασιακή επιλογή) • Εσωτερική Ethernet, 10/100 Mbps (εργοστασιακή επιλογή) • Bluetooth (εργοστασιακή επιλογή) • Εξωτερική 802.11 b / g / n ασύρματη (εργοστασιακή επιλογή)	
Δύναμη	Εξωτερικό τροφοδοτικό καθολική μεταγωγής Input: AC 100-240V, 1A, 50-60Hz Έξοδος: DC 24V, 2.5A, 60W	
διακόπτη λειτουργίας, κουμπί, LED	1 διακόπτη τροφοδοσίας, κουμπί 1 ζωοτροφών & amp? 1 LED (3 χρώματα: κόκκινο, μωβ & amp? Bule)	
αισθητήρες	Μαύρο σημάδι ανακλαστικό αισθητήρα (θέση ρυθμιζόμενο) Επικεφαλής ανοιχτό αισθητήρα Μεταφορικό αισθητήρα κενό αισθητήρα τέλος κορδέλα	
Real Time Clock	Πρότυπο	
εσωτερικές γραμματοσειρές	8 αλφαριθμητικούς γραμματοσειρές bitmap Υποστήριξη TTF γραμματοσειρών.	

γραμμωτού κώδικα	1D barcode: Code 39, Code 93, Code 128UCC, Code 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) ψηφία add-on, MSI, PLESSEY, POSTNET, Κίνα POST 2D bar code: PDF-417, Maxicode, DataMatrix, κώδικα QR
Γραφικός	BIMAP, BMP, PCX (Max. 256 χρώματα)
περιστροφή γραμματοσειρά και το barcode	0 °, 90 °, 180 °, 270 °
γλώσσα του εκτυπωτή	TSPL (EPL, ZPL, DPL)
περιβάλλον κατάσταση	Λειτουργία: 5 ~ 40 ° C, 25 ~ 85% χωρίς συμπύκνωση Αποθήκευσης: -40 ~ 60 ° C, 10 ~ 90% χωρίς συμπύκνωση
ρύθμιση της ασφάλειας	FCC, CE, CCC, CB
περιβαλλοντικές ανησυχίες	Συμμορφωθείτε με τις RoHS
Αξεσουάρ	①Windows δίσκο CD με το λογισμικό επισήμανση? ②Quick ξεκινήσει οδηγός? Καλωδίου ③USB? ④Power καλώδιο? ⑤External τροφοδοτικό καθολική αλλαγή? ⑥Label άξονα, για τον καθορισμό καρτέλα x 2, 1.5 "μετασχηματιστή πυρήνα x 2? ⑦Ribbon άξονα x 2? ⑧Ribbon πυρήνα χαρτί? ⑨Media
επιλογές εργοστάσιο	Εσωτερική Ethernet, 10/100 Mbps, RS-232, Centronics παράλληλη διασύνδεση
επιλογές Dealer	ενότητα Peel-off, γκιλοτίνας κόπτης (πλήρης περικοπή ή μερική περικοπή) Media πάχος 0,06 ~ 0,19 χιλιοστά, 500000 περικοπές? 0,20 ~ 0,25 χιλιοστά, 200000 περικοπές
Επιλογές χρήστη	Εξωτερικές ρολό mount, OD μέσα ενημέρωσης. 214 χιλιοστά (8.4 ") με 25,4 mm (1") πυρήνα, Εξωτερικού ρολό mount του σκάφους, μονάδα Bluetooth (σειριακή διεπαφή), 802.11 b / g / n ασύρματη μονάδα (σειριακή διεπαφή), RFIDmodule.

