

Θερμικής Μεταφοράς και Άμεση Θερμική Barcode εκτυπωτή ετικετών (Μοντέλο: OCBP-002)

Χαρακτηριστικά γνωρίσματα προϊόντων:

Δύο διαθέσιμες μέθοδοι εκτύπωσης: Θερμική Μεταφορά με κορδέλα και Άμεση θερμική?

Ετικέτα θέση χαρτί αυτο?

Ετικέτες ξεκολλήσουν, κόψτε αυτόματα?

Συμβατό με άφθονο λογισμικό ετικετών?

BMP, PCX εικόνες κατεβάσετε κατάστημα?

Παράλληλη Στήριξη και USB μαζί?

PDF417 υποστήριξης, QR Code, Dot Matrix?

Κοστούμι για θερμική ρολά χαρτιού ή αυτοκόλλητες ετικέτες.

Προδιαγραφή προϊόντων:

Μοντέλο εκτυπωτή	OCBP-002
Ψήφισμα	203 DPI (8 dot / mm)
Μέθοδος εκτύπωσης	Άμεση θερμική / Θερμικής Μεταφοράς
CPU	32 BIT
Αισθητήρας	Τύπος: Ετικέτα κενό και το μαύρο σήμα ανίχνευσης Ανίχνευση: ετικέτα μήκος αυτόματη ανίχνευση ή τη ρύθμιση εντολή πρόγραμμα
Ταχύτητα εκτύπωσης	50,8 χιλιοστά -101,6 χιλιοστά / δευτερόλεπτο
Εκτύπωση Μήκος	1.727 χιλιοστά
Πλάτος εκτύπωσης	25 χιλιοστά ~ 104 χιλιοστά
Μέσα ενημέρωσης	Χαρτί Ρολό Εξωτερική διάμετρος: Μέγιστη Διάμετρος 105 χιλιοστά Βιβλίο Roll Άξονας: 26 χιλιοστά Βιβλίο Πλάτος: 25 mm ~ 110 χιλιοστά Πάχος χαρτιού: 0,06 χιλιοστών ~ 0,3 χιλιοστά Τύπος μέσου: κενό ετικέτα, πίσω σήμα, Συνεχής
Κορδέλλα	Τύποι: Παθητική Roll Εξωτερική διάμετρος: 64 χιλιοστά (Max) 300M Μήκος Πλάτος: 30 χιλ ~ 110 χιλιοστά Πυρήνας Εσωτερική Διάμετρος: 25,4 χιλιοστά (1inch) Υλικό: Γενική Wax Τύπος, κερί / ρητίνη μεικτού τύπου, τύπου ρητίνη
Μνήμη	2MB μνήμη Flash ROM, 2MB DRAM
Εικόνα	Μονόχρωμο PCX, BMP (υποστήριξη μετά τον έλεγχο του λογισμικού: ICOWMFJPGEMF εικόνα, μπορεί να ελέγξει την ενίσχυση της εικόνας, μειωμένο, περιστροφή, καθρέφτη της εικόνας και να τονίσει

Bar Code	Code39, Code93, Code128 (υποσύνολο A, B, Γ), η UPC A / E (add on 2 & amp? 5), Interleaved 2 of 5, EAN 8/13 (add on 2 & amp? 5), bar code, Κίνα Ταχυδρομική κώδικα, Βιομηχανική 2 από 5, Matrix 2 από 5, PDF417 και στοιχείων Κωδικός μήτρα, (QR Code Διαθέσιμα), Data Matrix
Διασύνδεση	Παράλληλη Θύρα USB +
Ρύθμιση Μεταφοράς	Baud Rate 9600, XON / XOFF, RTS / CTS
Πίνακας ελέγχου	LED * 2: Έτοιμο, Κατάσταση Λειτουργία Key * 1: Feed
Ισχύς	AC 18V, 4000mA
Περιβάλλον	Θερμοκρασία λειτουργίας: 40 Βαθμός F έως 104 F βαθμό (5 Βαθμός C έως 40 βαθμούς C) Θερμοκρασία αποθήκευσης: -40 βαθμούς F έως 122 F βαθμό (-20 βαθμός Γ έως 50 βαθμούς C) Υγρασία λειτουργίας: 30% ~ 85%, χωρίς συμπύκνωση υδρατμών, ελεύθερο αέρα Υγρασία αποθήκευσης: 10% ~ 90%, χωρίς συμπύκνωση υδρατμών, ελεύθερο αέρα
Φυσική διάσταση	Μέγεθος: L286mm * H176mm * W233mm Βάρος: 2.43KG (καθαρό)

Λεπτομέρειες προϊόντος:

