

## Micra – Ελκυστικό σχέδιο και συμπαγές μέγεθος κατασκευής.



### Highlights

- > Οικονομικός εκτυπωτής για αρχαρίους για χαμηλότερο κόστος εκτύπωσης
- > Θερμική εκτύπωση, ή εκτύπωση θερμικής μεταφοράς
- > Πλάτος εκτύπωσης έως 106,6 mm
- > Σειριακή, παράλληλη σύνδεση και σύνδεση USB

### Επιλογές

- > Βασικές διασυνδέσεις Ethernet/LAN
- > Περιστροφή μηχανισμού αποκοπής ετικετών
- > Μηχανισμός αποκόλλησης ετικετών
- > Εξωτερικός μηχανισμός εκτύλιξης ετικετών

### Περιστροφή μηχανισμού αποκοπής ετικετών



### Μηχανισμός αποκόλλησης ετικετών



### Εξωτερικός μηχανισμός εκτύλιξης ετικετών



	Micra 104/8	Micra 106/12
<b>Εκτύπωση</b>		
Ανάλυση εικόνας	203 dpi	300 dpi
Μέγιστη ταχύτητα εκτύπωσης	50 – 100 mm/s	50 – 100 mm/s
Μέγιστο πλάτος εκτύπωσης	104 mm	106 mm
Μέγιστο εύρος ζώνης	118 mm	118 mm
Κεφαλή εκτύπωσης	Επίπεδος τύπος	Επίπεδος τύπος
<b>Ετικέτες</b>		
Ετικέτες ή άκοπο υλικό	Χαρτί, χαρτόνι, ύφασμα, συνθετική ύλη	
Αντοχή υλικού	max. 220 g/m <sup>2</sup> (μεγαλύτερο κατ' απαίτηση)	
Ελάχιστο πλάτος ετικέτας	25 mm	
Ελάχιστο ύψος ετικέτας	12 mm	
Μέγιστο ύψος ετικέτας Κανονικό Επιλογή Ethernet	850 mm 800 mm	600 mm 550 mm
Μέγιστη διάμετρος ρολού	127 mm	
Διάμετρος πυρήνα	25,4 mm / 38,1 mm / 76,2 mm	
Περιέλιξη	Μέσα ή έξω	
Αισθητήρας ετικετών	Εκπεμπόμενο φώς και αντικατοπτρισμός από κάτω	
<b>Κορδέλα μετάδοσης</b>		
Έγχρωμη σελίδα	Μέσα	
Διάμετρος πυρήνα	25,4 mm / 1"	
Μέγιστη διάμετρος ρολού	Ø 68 mm	
Μέγιστο μήκος	300 m	
Μέγιστο πλάτος	110 mm	
<b>Γραμματοσειρές</b>		
Είδη γραμματοσειρών	Τυπογραφικά στοιχεία 6 Bitmap   6 αναλογικά τυπογραφικά στοιχεία   Περαιτέρω είδη γραμματοσειρών κατ' απαίτηση	
<b>Barcodes</b>		
1D Barcodes	CODABAR, Code 128, Code 2/5 interleaved, Code 39, Code 39 extended, Code 93, EAN 13, EAN 8, EAN ADD ON, GS1-128, Identcode, ITF 14, Leitcode, Pharmacode, PZN 7 Code, UPC-A, UPC-E	
2D Barcodes	Aztec Code, CODABLOCK F, DataMatrix, MAXICODE, PDF 417, QR Code	
<b>Μετρήσεις</b>		
Πλάτος x ύψος x βάθος	226 x 171 x 285 mm	
<b>Βάρος</b>		
Βάρος	3 kg	
<b>Βασική διασύνδεση</b>		
Σειριακή	RS-232C (έως 57.600 Μπωντ)	
Παράλληλη	Centronics	
USB	1.1	
Ethernet (επιλογή)	10/100 Base T	
<b>Προϋποθέσεις λειτουργίας</b>		
Ονομαστική τάση	110 – 230 V / 50 – 60 Hz	
Κατανάλωση ενέργειας	Μέγιστο 70 VA	
Θερμοκρασία λειτουργίας	5 – 35 °C	
Ατμοσφαιρική υγρασία	Μέγιστο 80% (όχι συμπυκνωμένα)	