

Μηχανή εκτύπωσης και εκτύπωσης ετικετών 4 ιντσών Ginedx (μοντέλο: OCBP-007)

Χαρακτηριστικά:

Υψηλής ποιότητας διπλός τοίχος σχεδιασμός clamshell
32-bit RISC CPU
8MB SDRAM, Flash 4MB
Αισθητήρας κεφαλής
Ανάλυση 203 dpi
102 χιλιοστά (4 ") / s υψηλή ταχύτητα εκτύπωσης
Πλάτος εκτύπωσης 108 mm
Ρυθμιζόμενο πλάτος μέσου 20-112 mm (0,78 "-4,4")

Προσδιορισμός:

Παράμετρος	
Ανάλυση	8 στιγμές / mm (203DPI)
Μέθοδος εκτύπωσης	Άμεση Θερμική
Μέγιστη ταχύτητα εκτύπωσης	102 mm (4 ") / S
Μέγιστο πλάτος εκτύπωσης	108 mm (4,25 ")
Μέγιστο μήκος εκτύπωσης	2286 mm (90 ")
Τύπος πολυμέσων	Συνεχής, κενό, μαύρο σημάδι, ανεμιστήρας και διάτρητη οπή
Μέγεθος πλάτους	20-112 χιλιοστά (0.78 "-4.4")
Πάχος μέσου	0,06 ~ 0,16 mm ((2,36 ~ 6,3 mil)
Μήκος ετικέτας	10 ~ 2,286mm (0,4 "" 90 "")
Ικανότητα ρολού ετικετών	127 mm (5 ") OD (εκτός τραύματος)
Περιγραφή	Πλαστικό διπλού τοιχώματος
Φυσική διάσταση	240 mm (W) x 211 mm (H) x 166 mm (D)
Βάρος	2.15kg
Επεξεργαστής	32-bit RISC CPU
Μνήμη	4MB μνήμη Flash, 8MB SDRAM, συσκευή ανάγνωσης καρτών SD για επέκταση μνήμης Flash, έως και 4 GB
Διεπαφή	USB 2.0
Εσωτερικές γραμματοσειρές	8 αλφαριθμητικές γραμματοσειρές bitmap, οι γραμματοσειρές των Windows μπορούν να μεταφορτωθούν από το λογισμικό.
Barcode	1D γραμμικός κώδικας: Κωδικός 39, Κωδικός 93, Κωδικός 128UCC, Κωδικοί 128 υποσύνολα A, B, C, Codabar, Ενδιάμεσα 2 από 5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A και UPC 2 (5) ψηφία add-on, MSI, PLESSEY, POS TNET, Κίνα POS T 2D bar code: PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR code
Γραμματοσειρά και περιστροφή γραμμωτού κώδικα	0 °, 90 °, 180 °, 270 °
Κατάσταση περιβάλλοντος	Λειτουργία: 5 ~ 40 ° C, 25 ~ 85% χωρίς συμπύκνωση, Αποθήκευση: -40 ~ 60 ° C, 10 ~ 90% χωρίς συμπύκνωση

Περιγραφή προϊόντος:



