

Χαρακτηριστικά:

CPU 32 bit
8MB SDRAM, 8MB Flash
203 dpi ανάλυση
152mm(6'')/s υψηλή ταχύτητα
εκτύπωσης 108mm πλάτος εκτύπωσης
25,4-112mm (0,78'-4,56') ρυθμιζόμενο πλάτος μέσου
Υποστήριξη εντολής TSPL EPL ZPL DPL

Προσδιορισμός:

Γενικός	
Μοντέλο	OCBP-018
Υλικό	Λευκό πλαστικό περίβλημα
Διεπαφή	USB
Επεξεργαστής	CPU 32-bit
Μνήμη	Μνήμη Flash 8MB, SDRAM 8MB
Διάρκεια ζωής κεφαλής εκτυπωτή	30 χλμ
Παροχή ηλεκτρικού ρεύματος	Είσοδος : AC 100V -240V , 50-60Hz , Έξοδος : DC 24V / 2,5 A
Αισθητήρες	Αισθητήρας κενού, Αισθητήρας μαύρων σημάτων, Αισθητήρας ανοίγματος θήκης
Ύψος διάκενου	2mm Ελάχισ
Ύψος μαύρου σήματος	2mm Ελάχισ
Περιστροφή γραμματοσειράς και γραμμωτού κώδικα	0° , 90° , 180° , 270°
Συμβατή εντολή	TSPL EPL ZPL DPL
Δυνατότητα εκτύπωσης	
Μέθοδος εκτύπωσης	Άμεση Θερμική
Ανάλυση	203 DPI
Ταχύτητα εκτύπωσης	152 mm/s
Πλάτος εκτύπωσης	108mm Μέγ
Μήκος εκτύπωσης	1778mm Μέγ
Barcode και χαρακτήρας	
Barcode	1D barcode: Κωδικός 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 and UPC 2(5) πρόσθετο ψηφίων, MSI, PLESSEY,POSTNET, ΚίναPOST 2D barcode: PDF-417, Maxicode, DataMatrix, κωδικός QR
Μεσο ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ	
Τύπος πολυμέσων	Συνεχές, κενό, μαύρο σημάδι, διπλωμένη και διάτρητη τρύπα
Πλάτος μέσου	26-116 χλστ
Πάχος μέσου	0,06-0,20 χλστ

Χωρητικότητα ρολού ετικέτας	Χωρίς χάρτινο σπίτι
Μήκος ετικέτας	10-1778 χλστ
Φυσικός	
Διάσταση	185 mm (W) × 85 mm (Y) × 85 mm (Δ)
Βάρος	Καθαρό: 1,14 κιλά Μεικτό: 1,3 κιλά
Κουτί συσκευασίας	220*180*130 χλστ
12 σε 1 χαρτοκιβώτιο	560*460*285mm/17,1kg
περιβάλλον	
Θερμοκρασία & υγρασία λειτουργίας	0 έως 45 βαθμοί Κελσίου , 10%~80% Χωρίς συμπύκνωση
Θερμοκρασία & υγρασία αποθήκευσης	-20 έως 60 βαθμοί Κελσίου , 10%~90% Χωρίς συμπύκνωση