

Επίπεδος λέιζερ 32 bit RS232 οιασδήποτε διευθύνσεως γραμμικό κώδικα σαρωτής (OCBs-T009)

Προσδιορισμός

Παράμετροι απόδοσης	
Πηγή φωτός	Ορατό Laser Diode 650nm
Γραμμή	20 γραμμές
Ταχύτητα Σάρωσης	1800 σαρώσεις ανά δευτερόλεπτο (Omni-directional)
Σάρωση Pattern	Omni-directional: 5 πεδία των 4 παράλληλες γραμμές
Εκτύπωση Αντίθεση	32% διαφορά ελάχιστης ανάκλασης
Δυνατότητα Decode	EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, Code 39, Code 93, Code 128, EAN 128, ISBN, ISSN, Codabar, Code 25 μη-interleaved, Κώδικας 25 interleaved, Matrix 2 από 5, MSI , PostBarcode, κ.λπ.
Ηλεκτρικές παραμέτρους	
Υποστήριξη Διασύνδεσης	PS / 2, USB 2.0, RS232
Τάσης	5VCD ± 12% 1.6W
Λέιζερ-επίπεδα	Class2
Πιστοποιητικό	FCC, CE
Ένδειξη LED	Κόκκινο και Μπλε
Φυσικές παράμετροι	
Βάρος (pc)	N.W: 474 γρ / τεμ ανυ: 819g / pc
Μέγεθος (pc)	Διοργανωτής: 115 χιλιοστά * 110 χιλιοστά * 152 χιλιοστών Συσκευασία: 245 χιλιοστά x165mmx132mm
Βάρος (κουτί) Πακέτο	9.6 kg / 10pcs
Μέγεθος (κουτί)	680 χιλιοστά * 350 χιλιοστά * 280 χιλιοστών
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΡΑΤΑΜΕΤΕΡ	
Crash ανθεκτικά	Μπορεί να αντέξει 1.5M ελεύθερη πτώση
Θερμοκρασία λειτουργίας	0-40 βαθμούς (32 έως 104 Φαρενάιτ Φαρενάιτ)
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-40 Έως 60 βαθμούς (-40 έως 140 βαθμούς Φαρενάιτ Φαρενάιτ)
Υγρασία	5% έως 95% σχετική υγρασία, χωρίς συμπύκνωση
Στεγανό περιβάλλον	IP54 (Σφραγισμένο να αντισταθεί αερομεταφερόμενα σωματίδια ρυπαντών)

