

2D Barcode PDF417 σαρωτή (OCBs-2008)

Τεχνολογία απεικόνισης υψηλής απόδοσης?

Οmni-directional σάρωσης, εύκολο να σαρώσετε?

Μπορεί να διαβάσει το barcode στην οθόνη barcode και το χρώμα?

4εκ εξαιρετική ακρίβεια σάρωσης?

Πολλαπλών ρύθμιση ειδική λειτουργία υποστηρίζεται?

SDK / API Διαθέσιμο?

Πολλαπλών διεπαφών προαιρετικό?

Stand για επιλογή.

Χαρακτηριστικά απόδοσης

Λειτουργία		
Πηγή φωτός		Λευκό LED
Beer		Υποστηριζόμενα
Στάση		Προαιρετικός
Δείκτης		Πράσινο LED, ήχο
Σάρωση απόδοση		
Αισθητήρας		CMOS
Ψήφισμα		640 * 480 256 επίπεδα του γκρι
Μέγιστη ταχύτητα αποκωδικοποίησης		13mil UPC 40 εκατοστά / s
Γωνία Ανάγνωση		οριζόντια 50 βαθμούς? κάθετα 20 μοιρών
Ακρίβεια		≥4mil
Δυνατότητα Decode	1D	UPC-A, UPC-E, UPC-E1, EAN-13, EAN-8, ISBN (Bookland EAN), ISSN, Code 39, Code 39 πλήρη ASCII, κωδικός 32, Trioptic κώδικα 39, Interleaved 2 of 5, Βιομηχανική 2 5 (Διακριτά 2 από 5), Matrix 2 από 5, Codabar (NW7), Κωδικός 128, UCC / EAN 128 (GS1-128), ISBT 128, Code93, κωδικός 11 (USD-8), MSI / Plessey
	2D	PDF417, MicroPDF417, QR Code, DataMatrix, Χαν Σιν Κώδικα, των Αζτέκων κώδικα, GS1 Composite
Βάθος πεδίου		Κωδικός 39 (5mil): 50 χιλιοστά ~ 120 χιλιοστά Κωδικός 39 (10mil): 25 χιλιοστά ~ 250 χιλιοστά UPC / EAN (13mil): 20 χιλιοστά ~ 320 χιλιοστά Data Matrix (7.5mil): 63 χιλιοστά ~ 150 χιλιοστά PDF417 (6.6mil): 62 χιλιοστά ~ 145 χιλιοστά
Ευαισθησία		Κλίση ± 45 ° @ 0 ° Roll και 0 ° Λόξυνση Η περιστροφή ± 30 ° @ 0 ° Πίσσα και 0 ° Λόξυνση Εκτροπή ± 45 ° @ 0 ° Roll και 0 ° Λόξυνση
Ηλεκτρικός		
Διασύνδεση		USB, USB COM (εικονική σειριακή θύρα)
Τάση Εισόδου		3.3V ~ 5V DC
Πρότυπο Δύναμη		2,0 W (400mA)
Max Power		2.5W (450mA)
DC προσαρμογέα		Max 5.5V 1A
LED ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ		Κατηγορία I
EMC Τεστ		FCC part15, IEC60825-1, EN55022 Class B
Περιβάλλον Χρήστη		
Λειτουργήστε Θερμοκρασία		-20 Βαθμούς C ~ 60 βαθμούς C (-4 βαθμοί F έως 144 βαθμούς F)
Θερμοκρασία αποθήκευσης		-30 Βαθμούς Κελσίου ~ 70 βαθμούς C (-22 βαθμοί F έως 158 βαθμούς F)
Υγρασία		5% - 95% (μη συμπύκνωση)
Πτώση αντίσταση:		1.5m (5.0ft) πέφτει στο σκυρόδεμα
Κατηγορίας ΠΕ		IP54
Η ένταση του φωτός		Εργασία: φώτα ήλιος, λαμπτήρες φθορισμού
Φυσικός		
Διαστάσεις		156 * 68 * 83 χιλιοστά
Βάρος		195 g (χωρίς βάση)
Διάσταση Πακέτο		48 * 36 * 47cm (20pcs με βάση 13.5kg)
		48 * 39 * από 52cm (30pcs χωρίς βάση 15KG)



