

# OCBs-2008 High Speed 2D QR Barcode Scanner

τεχνολογία απεικόνισης υψηλής απόδοσης?

Omni-directional σάρωσης, εύκολο να σαρώσετε?

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

4εκ εξαιρετική ακρίβεια σάρωσης?

Πολλαπλών ρύθμιση ειδική λειτουργία που υποστηρίζονται?

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		
αισθητήρα		CMOS
Ανάλυση		640 * 480 256 επίπεδα του γκρι
Μέγιστη ταχύτητα αποκωδικοποίησης		13mil UPC 40 εκατοστών / 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, Code 32, Trioptic Code 39, Interleaved 2 of 5, Βιομηχανική 2 5 (Διακριτά 2 από 5), Matrix 2 από 5, Codabar (NW7), Code 128, UCC / EAN 128 (GS1-128), ISBT 128, Code93, Κώδικας 11 (USD-8), MSI / Plessey
	2D	PDF417, MicroPDF417, QR Code, DataMatrix, Χαν Σιν κώδικα, των Αζτέκων κώδικα, GS1 Composite
Βάθος πεδίου		Κωδικός 39 (5mil): 50mm ~ 120 χιλιοστά Κωδικός 39 (10mil): 25mm ~ 250 χιλιοστά UPC / EAN (13mil): 20mm ~ 320 χιλιοστά Matrix δεδομένων (7.5mil): 63 χιλιοστά ~ 150 χιλιοστά PDF417 (6.6mil): 62 χιλιοστά ~ 145 χιλιοστά
ευαισθησία		Κλίση ± 45 ° @ 0 ° Roll και 0 ° Skew Περιστροφή ± 30 ° @ 0 ° Pitch και 0 ° Skew Εκτροπή ± 45 ° @ 0 ° Roll και 0 ° Skew
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)
προσαρμογέα DC		Max 5.5V 1A
LED CLASS		κατηγορίας I
EMC Test		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 Βαθμοί C ~ +70 βαθμοί C (-22 βαθμοί F έως 158 βαθμούς F)
Υγρασία		5% - 95% (μη συμπύκνωση)
αντίσταση Drop:		1.5m (5.0ft) πέφτει στο σκυρόδεμα
κατηγορίας ΠΕ		IP54
Ελαφριά ένταση		Εργασία: φώτα ήλιος, λαμπτήρες φθορισμού
Φυσικός		
Διαστάσεις		156 * 68 * 83 χιλιοστά
Βάρος		195 g (χωρίς βάση)
διάσταση πακέτο		48 * 36 * 47cm (20τεμ με βάση 13.5kg)
		48 * 39 * από 52cm (30pcs χωρίς βάση 15KG)



