

# 2D Οmni-κατευθυντικό σαρωτή γραμμωτού κώδικα

(M / n: OCBS -t209)

Κομψό και συμπαγές σχέδιο 0.000 pixels Συνολική κατάσταση ex pos ure

Ελάχιστη ανάλυση: 4mils

Φωτεινό λευκό LED για φωτισμό επιφάνειας σάρωσης »

Διαβάστε όλους τους κώδικες Mainstream 1D & 2D Bar

Ισχυρό σώμα με υλικό ανθεκτικό σε γρατσουνιά »

Διαβάστε γρήγορα τους διάφορους κωδικούς γραμμής οθόνης

Συμβατό με τα Microsoft Windows / Linux / Android / iOS / MacOS

## Προσδιορισμός

Γενικός	
Μοντέλο	OCBS -t209
Χρώμα	Λευκό ή μαύρο
Διεπαφές	RS-232; USB HID; USB COM; HID POS Διαθέσιμο σύμφωνα με τις ανάγκες του πελάτη
Καλώδιο	1,8m
Δείκτες ανάγνωσης	LED / Buzzer (ρυθμιζόμενος τόνος)
Τάση εισόδου	5 VDC (+/- 10%) / 500mA
ρεύμα	Ρεύμα εργασίας (Πρότυπο): < 300 mA Standby current(Πρότυπο): < 210 mA
Υποστήριξη λειτουργικού συστήματος	Microsoft Windows / Linux / Android / iOS / MacOS
Προστασία ESD (απαλλαγή αέρα)	8 kV
Αντίσταση πτώσης	Αντέχει τις επαναλαμβανόμενες σταγόνες από 1,2m / 4,0 ft σε μια επιφάνεια από σκυρόδεμα
Εκτέλεση	
Αισθητήρας εικόνας	640 * 480 pixels
Πηγή φωτός	LED λευκή οδήγηση
Ανοχή κίνησης	2m / sec
Ταχύτητα σάρωσης	120fps / s
Γωνία ανάγνωσης	Pitch: 0-360 °. Roll (κλίση): ± 60 °. Skew (yaw): ± 60 °
Αναλογία αντίθεσης εκτύπωσης (ελάχιστο)	≥15%
Περιβάλλον φως	0 -100.000 lux
Ανάλυση (μέγιστο)	0,102mm / 4mils

Τυπικό βάθος κατατεθειμένης	Βάθος γραμμικού κώδικα ακριβείας κατατεθείσας 5mil κωδικός 128 0mm-70mm 5mil EAN-13 0mm-70mm 4mil EAN-13 0mm-240mm 5mil pdf417 0mm-60mm 10mil Pdf417 0mm-170mm 15mil Pdf417 0mm-270mm 20mil dm 0mm-80mm (Το ελάχιστο βάθος πεδίου προσδιορίζεται από το μήκος του γραμμικού κώδικα και τη γωνία σάρωσης. Εξαρτάται από την ανάλυση εκτύπωσης, την αντίθεση και το φως περιβάλλοντος.)
Ικανότητα αποκωδικοποίησης	1D: Όλοι οι τυπικοί κωδικοί 1D, συμπεριλαμβανομένου του γραμμικού κώδικα GS1 Databar™, μπορούν να διακρίνονται και να αποκωδικοποιηθούν αυτόματα. 2D: Κωδικός Αζτέκων; Μήτρα δεδομένων; Maxicode; Qrcode; Hanxin; Microqr κώδικα Κωδικός STAID: GS1 DATABAR Επεκταθεί στοιβάζονται. GS1 DATABAR στοιβάζονται. GS1 DATABAR στοιβάζονται Omnidaction; GS1 DATABAR COM pos ITE; Micropdf417; Pdf417
<b>Φυσικός</b>	
Βάρος	Ακαθάριστο:450σολ
Πακέτο	190 * 105* 108mm
20 σε 1 χαρτοκιβώτιο	560*225* 400mm / 10,0κιλό
<b>περιβάλλον</b>	
Θερμοκρασία εργασίας και υγρασία	0 έως 45 βαθμούς Κελσίου, 10% ~ 80% Δεν υπάρχει συμπύκνωση
Θερμοκρασία αποθήκευσης και υγρασία	-20 έως 60 βαθμούς Κελσίου, 10% ~ 90% χωρίς συμπύκνωση

Περισσότερες φωτογραφίες

