

Φορητός βιομηχανικός σαρωτής 1D / 2D Barcode

(Μοντέλο Αρ .: ΑΑΟΟ-2015)

Χαρακτηριστικό:

- Αποκωδικοποίηση υψηλής απόδοσης

Μπορεί να διαβάσει έως και 3mil barcodes, DPC barcodes σε ανταλλακτικά, OCR barcodes και μπορεί να τραβήξει φωτογραφία.

- Ισχυρή λειτουργία επεξεργασίας δεδομένων

Ορισμένες λειτουργίες μπορούν να ρυθμιστούν σε σαρωτές πριν από την αποστολή δεδομένων στη μηχανή υποδοχής. Βοηθά στην εισαγωγή δεδομένων ως έναν απαιτούμενο τρόπο για την επίτευξη του στόχου της ευελιξίας των δεδομένων επεξεργασίας.

- Με τον αισθητήρα υπερέθρων για την ανίχνευση της μετακίνησης του γραμμωτού κώδικα

Η λειτουργία IR μπορεί να ανιχνεύσει έως και 40cm κίνηση γραμμωτού κώδικα και αποκωδικοποίηση εντός 100ms.

- Αξιόπιστος και ανθεκτικός σχεδιασμός

Μπορεί να αντέξει επαναλαμβανόμενες σταγόνες από ύψος 1,8 μέτρων, επίπεδο προστασίας IP42.

- Ανθρωποποιημένος σχεδιασμός φωτισμού και εστίασης

Ο απαλός φωτισμός χωρίς συχνότητα φλας και ένα διαυγές / ακριβές σύστημα σταυρωτής εστίασης λέιζερ όχι μόνο προκαλούν οπτική κόπωση σε συνεχείς συνθήκες λειτουργίας υψηλής αντοχής, αλλά και βελτιώνουν σημαντικά την απόδοση της λειτουργίας.

- Σχεδίαση χαμηλής ισχύος συμβατή με όλους τους τύπους συσκευών

Ο σχεδιασμός χαμηλής ισχύος μπορεί να βοηθήσει στην επίλυση των προβλημάτων σύνδεσης που προκαλούνται από την ανεπαρκή χωρητικότητα του δίσκου USB στον κεντρικό υπολογιστή ή από τις απαιτήσεις υπερβολικής τάσης για τη συσκευή πρόσβασης κλπ.

Συμβάλλει στη μεγιστοποίηση της συμβατότητας της συσκευής.

Εφαρμογή:

Αναδρομική διαχείριση της παραγωγής στην ηλεκτρονική βιομηχανία, αναδρομική διαχείριση της παραγωγής ελαφριάς βιομηχανίας, διαχείριση αποθήκης ηλεκτρονικού καταστήματος, logistics, και κανονική εφαρμογή σαρωτή barcode κλπ.

Προσδιορισμός:

Σάρωση			
Αισθητήρα	CMOS	Ακρίβεια*	≥3mil
Ανάλυση	1280 * 960	Ανοχή κίνησης *	2 m / s
Φως	Λευκό LED / Κόκκινο LED	Γωνία οπτικής γωνίας	Οριζόντιος 40,5 °, κατακόρυφος 30,4 °
Συγκεντρώνω	Λέιζερ 650nm	Συμβολική αντίθεση *	≥25%
Barcodes	2D	PDF417, QR Code, Matrix δεδομένων, κινεζικό ευαίσθητο κώδικα (□ □ □), κλπ.	
	1D	EAN-8, UPC-A, UPC-E, ISSN, ISBN, Codabar, Κωδικός 128, Code93, ITF-6, ITF-14, Interleaved2of 5, Βιομηχανική 2of 5, Πρότυπο 2of5, Matrix2of 5, GS1 Databar, Κωδικός 39, κωδικός 11, MSI-Plessey, Plessey κ.λπ.	
Βάθος ανάγνωσης *	Τύπος γραμμικού κώδικα	2015-1	2015-2
	EAN-13 (13mil)	25mm ~ 155mm	40mm ~ 410mm
	Κωδικός 39 (5mil)	50mm ~ 100mm	110mm ~ 250mm
	PDF 417 (6.7mil)	40mm ~ 105mm	115mm ~ 190mm
	Δεδομένα Matrix (10mil)	40mm ~ 110mm	100mm ~ 250mm
	QR Code (15mil)	35mm ~ 155mm	70mm ~ 280mm
Ευαισθησία σε γραμμικό κώδικα *	Πίσσα	± 50 °	
	Γέρνω	360 °	
	Λοξότητα	± 50 °	
Ηλεκτρικός			
Διεπαφή	RS-232, USB, PS / 2	Μέθοδος άμεσης απάντησης	Βομβητή, ένδειξη LED, δονητής
Διάσταση	166 (W) * 107 (D) * 71 (H) mm	Τάση	5 VDC ± 5%
Βάρος	208g	Ονομαστική ισχύς κατανάλωση	1251 mW (Τυπικές τιμές)
Current @ 5 VDC	Λειτουργικό ρεύμα 266 mA (τυπικές τιμές)	Ρεύμα αναμονής	109 mA
Περιβάλλον			

Θερμοκρασία λειτουργίας	-20 °C ~ 50 °C	Ηλεκτροστατικό	± 16 kV (εκφόρτιση αέρα), ± 8 kV (άμεση εκφόρτιση)
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-40 °C ~ + 70 °C	Anti Drop	1,8 μέτρα
Υγρασία	5% ~ 95% (χωρίς συμπύκνωση)	IP βαθμού	IP42
Πιστοποιητικά αξιολογείας	FCC Μέρος 15 Κλάση B, CE EMC Κλάση B		
καλώδιο	USB	Καλώδιο USB, για σύνδεση και μετάδοση	
	RS-232	Καλώδιο RS-232 (προαιρετικό), για σύνδεση και μετάδοση	
	PS / 2	Καλώδιο PS / 2 (προαιρετικό), για σύνδεση και μετάδοση	
προσαρμογέας	5V (προαιρετικό), για τροφοδοτικό RS232. Out put: DC 5V, 1,5A. Είσοδος: AC100 ~ 240V, 50 ~ 60Hz		
Οι υπολοιποι			
Ευφυής στάση επαγωγής	Προαιρετικός		
Επεξεργασία δεδομένων	Υποστηριζόμενα		





OCBS-2015





OCBS-2015





OCBS-2015

