

Υψηλής ποιότητας 433Mhz ή Bluetooth Wireless QR Code 2D Barcode Scanner Με Cradle

Μοντέλο: OCBs-W231-4 / B

Χαρακτηριστικά:

- 1, 433Mhz ασύρματη απόσταση επικοινωνίας εξωτερική 300μ, εσωτερική 100m? Bluetooth ασύρματη απόσταση επικοινωνίας εξωτερική 20m, και 10m εσωτερικού χώρου?
- 2, Εξοπλισμένο με την επικοινωνία και τη βάση φόρτισης
- 3, Μαλακό πλαστικό κάλυμμα για προστασία του φακού και παραθέτουν σημαντικά βελτιώνει την απόδοση αντι-drop?
- 4, μπορούν να σαρωθούν οθόνη Barcode σε υπολογιστές και κινητά τηλέφωνα »?
- 5, Κανένας οδηγός ανάγκη, plug and play?
- 6, Μπορεί να αποθηκεύσει περισσότερα από 10.000 κομμάτια των δεδομένων?
- 7, πολλαπλές σαρωτές μπορεί να συνδεθεί με ένα δέκτη (433MHz).

παράμετροι:

Στοχεύοντας Πηγή φωτός	617 nm LED
Φωτισμός Πηγή φωτός	625 nm LED
σάρωση Γωνία	39 ° (H) x 25 ° (V)
Γωνία περιστροφής	0-360 °
υψόμετρο Γωνία	± 65 °
Γωνία κλίσης	± 60 °
Εκτύπωση Αντίθεση	Υψηλότερο από το 25%
1D	UPC / EAN, UPC / EAN με supplementals, BooklandEAN, ISSN, UCC κουπόνι Επέκταση Κώδικας, Code128, GS1-128, ISBT 128, Code 39, Code 39 Πλήρης ASCII, Trioptic Code 39, Code 32, Code 93, Code11, Matrix 2 5, Interleaved 2 of 5, Διακριτά 2μ 5, Codabar, MSI, κινεζική 2 από 5, GS1 δεδομένων Barvariants, Κορεατικά 3 από 5, ISBT Concat
2D	PDF417, MicroPDF417, Composite Κώδικες, TLC-39, Data Matrix, Maxicode, QR Code, MicroQR, των Αζτέκων
διασύνδεση	USB (το καλώδιο του δέκτη Wireless)
απόσταση επικοινωνίας	433MHz: Μέσα: 100m? Έξω: 300μ (Max) Bluetooth: Μέσα: 10m? Έξω: 20m (Max)
Θερμοκρασία λειτουργίας	-10 Βαθμοί C - 45 βαθμούς C
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-20 Βαθμοί C - 65 βαθμούς C
Υγρασία λειτουργίας	5% -85%
αποθήκευσης Υγρασία	5% -95%
Αντοχή	Αντέχει σε πολλαπλές 1.5m πέφτει στο σκυρόδεμα
Δύναμη εισαγωγής	DC 5V, 280mA
Χρόνος φόρτισης	6h
Μπαταρία	1500mAh
lumination	Μέσα: 3.000 LUX max? Έξω από το φως του ήλιου: 86000LUX max
IP Βαθμός	IP42
ΟΡΙΑ ΑΠΟΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ	
Τυπικά Απόδοση *	Τυπικές περιοχές εργασίας HD Σειρά Focus

Bar Code Τύπος	σύμβολο Πυκνότητα	Κοντά	Μακριά
Κωδικός 39	5,0 εκατ	5 χιλιοστά	90 χιλιοστά
100% UPCA	13,0 εκατ	8 χιλιοστά	200 χιλιοστά
Κωδικός 39	20,0 εκατ	8 χιλιοστά	250 χιλιοστά
PDF 417	6,8 mil	5 χιλιοστά	95 χιλιοστά
Matrix δεδομένων	10,0 εκατ	5 χιλιοστά	110 χιλιοστά
QR Code	20,0 εκατ	10 χιλιοστά	150 χιλιοστά
Ψήφισμα 1D Κωδικός 39	4 mil		
Ψήφισμα 2D Data Matrix	10 mil		
Υλικό	ABS + PC		
Διάσταση	Scanner (70 * 95 * 168 χιλιοστά) Βάση (145 * 112 * 74 χιλιοστά)		
Καθαρό βάρος	Scanner 185g Βάση 186g		
Πληροφορίες Παραγγελίας:	OCBs-W231-4: 433MHz ασύρματο 2D scanner barcode με βάση		
	OCBs-W231-B: bluetooth 2D scanner barcode με βάση		



FIVE CORE STRENGTHS

HIGH SPEED SCANNING EFFICIENCY OF CHOICE



LONG DISTANCE WIRELESS COMMUNICATION



STRONG DECODING ABILITY



CHARGING CRADLE



STABLE STRUCTURE



NO NEED DRIVER, PLUG AND PLAY

1

FAST SCAN,HIGH RECOGNITION RATE



2

STRONG DECODING ABILITY



3

CRADLE FOR CHARGING AND WIRELESS COMMUNICATION



4

STABLE STRUCTURE, DURABLE AND HIGH RUB RESISTANCE



5

NO NEED DRIVER PLUG AND PLAY



THE PRODUCT FAMILY



PRODUCT PACKAGING FIGURE



WIDE RANGE OF APPLICATION,RICH TYPE OF DECODING

IT'S APPLICATED AT ANY PLACE,THE MORE AND MORE CUSTOMERS TREND TO USE OCOM SCANNER



PRODUCT
INORMATION

Aiming Light Source	617 nm LED
Lighting Light Source	625 nm LED
Scanning Angle	39° (H) x 25° (V)
Rotation Angle	0 - 360°
Elevation Angle	± 65°
Tilt Angle	± 60°
Print Contrast	Higher than 25%
1D	UPC/EAN, UPC/EAN with supplementals, BooklandEAN, ISSN, UCC Coupon Extended Code, Code 128, GS1-128, ISBT 128, Code 39, Code 39 Full ASCII, Trioptic Code 39, Code 32, Code 93, Code 11, Matrix 2 of 5, Interleaved 2 of 5, Discrete 2 of 5, Codabar, MSI, Chinese 2 of 5, GS1 Data Bar variants, Korean 3 of 5, ISBT Concat
2D	PDF417, MicroPDF417, Composite Codes, TLC-39, Data Matrix, Maxicode, QR Code, MicroQR, Aztec
Interface	USB (Wireless receiver cable)
Communication distance	433mhz: Inside: 100m; Outside: 300m (Max) Bluetooth: Inside: 10m; Outside: 20m (Max)
Operating Temperature	-10 deg C - 45 deg C
Storage Temperature	-20 deg C - 65 deg C
Operating Humidity	5%-85%
Storage Humidity	5%-95%
Durability	Withstands multiple 1.5m drops to concrete
Input Power	DC 5V, 280mA
Charging time	6h
Battery	1500mAh
Lumination	Inside: 3.000 LUX max; Outside sunlight: 86000LUX max
IP Grade	IP42

DECODE RANGES			
Typical Performance*		Typical Working Ranges	
		HD Focus Range	
Bar Code Type	Symbol Density	Near	Far
Code 39	5.0 mil	5mm	90mm
100% UPCA	13.0 mil	8mm	200mm
Code 39	20.0 mil	8mm	250mm
PDF 417	6.8 mil	5mm	95mm
Data Matrix	10.0 mil	5mm	110mm
QR Code	20.0 mil	10mm	150mm
Resolution 1D Code 39	4 mil		
Resolution 2D Data Matrix	10 mil		
Material	ABS+PC		
Dimension	Scanner (70*95*168mm) Base (145*112*74mm)		
Net Weight	Scanner 185g Base 186g		
Ordering Info.	433MHz wireless communication (OCBS-W231-4)		
	Bluetooth communication (OCBS-W231-B)		

Shipping and payment

1. Air, Sea, Express(DHL, FedEx, UPS, EMS, TNT and so on)
2. EXPRESS: around 3-7 working days to arrive
3. INTERNATIONAL AIR MAIL: usually around 2-4 days to arrive, will also depend on which destination port
4. By sea: depend on which destination port
5. T/T
6. Western Union
7. Escrow
8. L/C

Company Profile



OCOM Technologies Limited is a professional supplier specialized in POS and Auto-ID applications. Our products portfolio covers Barcode Scanner, Barcode Printer, Thermal Printer, Dot Matrix Printer, Magnetic Card Reader, Data Collector, POS Terminal, and other IOT products.



We have FCC, CE, RoHS, and other certifications. We have sell our products to West Europe, North American, Africa, Asia-Pacific and other countries.

OCOM has professional teams including marketing, R&D, quality control, production and sales service. All of the sales representatives have 3 to 10 years experience in international trading, which help us to meet the customers' needs.

OCOM have been sticking to the quality system of ISO9001:2008. We conduct strict IQC, IPQC and OQC inspection in every industrial procedure. Based on our strong capacity, the normal lead time for main products is about 3 to 7 days even for bulk order.

You can find more information of us at: www.ocominc.com,

Together we quest for the best.

