Bluetooth $\acute{\eta}$ 433 Wireless 2D Barcode Scanner (OCBs-W230 / OCBs-W230B)

Παράμετροι:

| | 617 nm LED |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| τας Πηγή | |
| φωτός | |
| Φωτισμός | 625 nm LED |
| Πηγή | |
| φωτός | |
| Σάρωση | 39 ° (H) x 25 ° (V) |
| Γωνία | |
| Περιστρο | 0 - 360 ° |
| φή Γωνία | |
| Αυύψωση | ± 65 ° |
| Γωνία | |
| Κλίση | ± 60 ° |
| Γωνία | |
| Εκτύπωσ | Αυώτατη από το 25% |
| η | |
| Αυτίθεση | |
| 1D | UPC / EAN, UPC / EAN με supplementals, BooklandEAN, ISSN, η UCC κουπόνι |
| | Επέκταση Κώδικα, Code128, GS1-128, ISBT 128, Code 39, Code 39 Πλήρης ASCII, |
| | Trioptic κώδικα 39, Κωδικός 32, Code 93, Code11, Matrix 2 από 5 Interleaved 2 of |
| | 5, Διακριτά 2μ 5, Codabar, MSI, κινέζικα 2 5, GS1 Δεδομένων Barvariants, |
| | Κορεατικά 3 5, ISBT Concat |
| 2D | PDF417, MicroPDF417, Composite Κώδικες, TLC-39, Data Matrix, Maxicode, QR |
| | Code, MicroQR, των Αζτέκων |
| | |
| Διασύνδε | USB |
| ση | |
| ση Επικοινω | USB Μέσα: 100m? Έξω: 300m (Max) |
| ση Επικοινω νία | Μέσα: 100m? Έξω: 300m (Max) |
| ση Επικοινω νία απόσταση | Μέσα: 100m? Έξω: 300m (Max) |
| ση Επικοινω νία απόσταση Λειτουργι | Μέσα: 100m? Έξω: 300m (Max) |
| ση Επικοινω νία απόσταση Λειτουργι κά | Μέσα: 100m? Έξω: 300m (Max) -10 Βαθμοί C - 45 βαθμούς C |
| ση Επικοινω νία απόσταση Λειτουργι κά Θερμοκρα | Μέσα: 100m? Έξω: 300m (Max) -10 Βαθμοί C - 45 βαθμούς C |
| ση Επικοινω νία απόσταση Λειτουργι κά Θερμοκρα σία | Μέσα: 100m? Έξω: 300m (Max) -10 Βαθμοί C - 45 βαθμούς C |
| ση Επικοινω νία απόσταση Λειτουργι κά Θερμοκρα σία Αποθήκευ | Μέσα: 100m? Έξω: 300m (Max) -10 Βαθμοί C - 45 βαθμούς C |
| ση Επικοινω νία απόσταση Λειτουργι κά Θερμοκρα σία Αποθήκευ | Μέσα: 100m? Έξω: 300m (Max) -10 Βαθμοί C - 45 βαθμούς C -20 Βαθμοί C - 65 βαθμούς C |
| ση Επικοινω νία απόσταση Λειτουργι κά Θερμοκρα σία Αποθήκευ ση | Μέσα: 100m? Έξω: 300m (Max) -10 Βαθμοί C - 45 βαθμούς C -20 Βαθμοί C - 65 βαθμούς C |
| ση Επικοινω νία απόσταση Λειτουργι κά Θερμοκρα σία Αποθήκευ ση Θερμοκρα σία | Μέσα: 100m? Έξω: 300m (Max) -10 Βαθμοί C - 45 βαθμούς C -20 Βαθμοί C - 65 βαθμούς C |
| ση Επικοινω νία απόσταση Λειτουργι κά Θερμοκρα σία Αποθήκευ ση Θερμοκρα σία Λειτουργι | Μέσα: 100m? Έξω: 300m (Max) -10 Βαθμοί C - 45 βαθμούς C -20 Βαθμοί C - 65 βαθμούς C |
| ση Επικοινω νία απόσταση Λειτουργι κά Θερμοκρα σία Αποθήκευ ση Θερμοκρα σία Λειτουργι | Μέσα: 100m? Έξω: 300m (Max) -10 Βαθμοί C - 45 βαθμούς C -20 Βαθμοί C - 65 βαθμούς C |
| ση Επικοινω νία απόσταση Λειτουργι κά Θερμοκρα σία Αποθήκευ ση Θερμοκρα σία Λειτουργι κά | Μέσα: 100m? Έξω: 300m (Max) -10 Βαθμοί C - 45 βαθμούς C -20 Βαθμοί C - 65 βαθμούς C |
| ση Επικοινω νία απόσταση Λειτουργι κά Θερμοκρα σία Αποθήκευ ση Θερμοκρα σία Λειτουργι κά | Μέσα: 100m? Έξω: 300m (Max) -10 Βαθμοί C - 45 βαθμούς C -20 Βαθμοί C - 65 βαθμούς C |
| ση Επικοινω νία απόσταση Λειτουργι κά Θερμοκρα σία Αποθήκευ σήα Λειτουργι κά Κα Αποθήκευ σία Αποθήκευ σία | Μέσα: 100m? Έξω: 300m (Max) -10 Βαθμοί C - 45 βαθμούς C -20 Βαθμοί C - 65 βαθμούς C |
| ση Επικοινω νία απόσταση Λειτουργι κά Θερμοκρα σία Αποθήκευ ση Θερμοκρα σία Λειτουργι κά | Μέσα: 100m? Έξω: 300m (Max) -10 Βαθμοί C - 45 βαθμούς C -20 Βαθμοί C - 65 βαθμούς C |

| E DC EV 250 A | | | | | |
|------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------|--|--|
| Εισαγωγή DC 5V, 350mA | | | | | |
| Ισχύς | (m) | () 000007777 | | | |
| Luminatio Μέσα: 3.000 LUX | λ max? Έξω από το φω | ς του ήλιου: 86000LU2 | X max | | |
| n | | | | | |
| | , i 1 | | | | |
| FCC EN50082, πρότυι | no par1 | | | | |
| ΙΡ Βαθμός ΙΡ42 | | | | | |
| ΑΠΟΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΟΡΙΑ | | | | | |
| | | Τυπικές περιοχές Εργασίας | | | |
| Τυπικές απόδοσης * | | ΗD Σειρά εστίασης | , | | |
| Μπαρ Κωδικός 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 εκατ | 5 χιλιοστά | 95 χιλιοστά | | |
| Δεδομένα Μήτρα | 10,0 εκατ | 5 χιλιοστά | 110 χιλιοστά | | |
| QR Κωδικός | 20,0 εκατ | 10 χιλιοστά | 150 χιλιοστά | | |
| Ψήφισμα 1D κώδικα 39 | 2.8 mil (0,071 χιλιοστ | ά) | | | |
| Ψήφισμα 2D Data Matrix | 4.8 mil (0,122 χιλιοστά) | | | | |
| Υλικό | ABS + PC | | | | |
| Διάσταση | 95x65x155mm | | | | |
| Δίχτυ Βάρος | 160g | | | | |
| Εσωτερικός διάσταση | | | | | |
| κουτί: | | | | | |
| σωτερικός βάρους κουτί: 374g | | | | | |





Bookstore



Supermaket

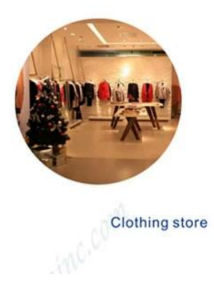


Pharmacy





Warehouse





Restaurant

| Parameter | | | |
|--------------------------|-------------|--|--|
| Physical Characteristics | | | |
| Dimension | 95x65x155mm | | |
| Material | ABS+PC | | |
| Net Weight | 160g | | |

| Att | C17 | Optical Performanc | e | |
|--------------------------|----------------------------|-----------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| Aiming Light Source | 617 nı | | In. | |
| Lighting Light Source | 625 nm LED | | | |
| Scanning Angle | |) x 25° (V) | | W UV |
| Rotation Angle | 0 - 360 |) _e | | 100 |
| Elevation Angle | ± 65° | W. | (4) | -1 |
| Tilt Angle | ± 60° | # 19/24-00/00 day 99/00 | | |
| Print Contrast | Higher than 25% | | | |
| 1D | Coupo FullAS Interle | on Extended Code, Code128, CII, Trioptic Code 39, Code | ementals, BooklandEAN, IS GS1-128, ISBT 128, Code 39 32, Code 93, Code11, Matr 5, Codabar, MSI, Chinese 2 | , Code 39 ix 2 of 5, |
| 2D | TATE OF STREET | 7, MicroPDF417, Composite de, MicroQR, Aztec | Codes, TLC-39, Data Matrix, N | Maxicode, |
| Interface | USB | 4004.00 (1975) (1975) (1975) (1975) | | |
| Communication distance | Inside | : 100m; Outside: 300m (M | ax) | |
| Operating Temperature | -10°0 | C -45℃ | inc. it | |
| Storage Temperature | -20°C | C -65°C | V | 00 |
| Operating Humidity | 5%-85 | % | | any. |
| Storage Humidity 5%-95% | | | lin . | N. |
| Durability | Withs | tands multiple 1.8m drops to | concrete | |
| Input Power | DC 5V | , 350mA | | |
| Lumination | Inside | : 3.000 LUX max; Outside | sunlight: 86000LUX max | |
| EMC | EN500 | 81, par1 standard | | |
| FCC | EN500 | 82, par1 standard | | |
| IP Grade | IP42 | | | |
| | | DECODE RANGES | 60 | Silv |
| Typical Performance* | | | Typical Working Ranges | |
| | | | HD Focus Range | |
| Bar Code Type | | Symbol Density | Near | Far |
| Code 39 | | 5.0 mil | 5mm | 90mm |
| 100% UPCA | VOII. | 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 | | 1/1/17 | 2.8 mil (0.071mm) | W |
| | | | | 1.00 |



OCOM is dedicated to providing most cost-effective products and services with highest quality that will meet customers'satisfaction.

Since the establishment, OCOM has been sticking strictly to the standard and requirements of ISO9001: 2000 in the processes of research, design, manufacturing and services. OCOM's products have passed CE, FCC, TUV, RoHs and other certifications.

We make strictly IQC, IPQC and OQC inspection per industrial standard. All the products must pass 24-48 hours aging test before shipment. Some designated models can have as long as 24 months warranty.

Test Equipments:

✓ Indicates information has been verified onsite by a certification specialist.

Test Equipment and Facilities

| Verified | Machine Name | Brand & Model No. | Quantity |
|----------|--------------------------|-------------------|----------|
| 1 | Ageing Tester | No Information | 6 |
| 1 | Withstand Voltage Tester | CC2670A | 1 |
| 1 | Oscilloscope | TBS1102 | 1 |
| 1 | DC Power Supply | PS-305DM | 6 |
| 1 | Digital Torque Meter | HP100 | 1 |
| 1 | Calliper | GUANGLU | 2 |
| 1 | Multi-meter | VC890D | 7 |
| V | Test Computer | No Information | 13 |

Verified by TUV on 2013.7.15

Certification:









Warranty and After Sales:

- All products' warranty are not less than 12 month, some models even up to 24 months warranty.
- Spare parts will be provided for mass orders for customers' local maintenance.
- Any product found to be defective within 30 days of shipment shall be deemed Dead on Arrival (DOA). DOA products will be advance replaced and shipped via express.
- Have distributors or authorized agents in the main market who can provide local repair and replacement services.
- Professional CRM management insures fast respond for customer's enquiries and orders tracking.
- Sales with many years experience in foreign trade, proficient in foreign languages and strong sense of responsibility.
- 7*24 hours online, responds with 12 hours in working days, and within 24 hours for rest days.































secure payment







Customers Reference

Over the years, OCOM keep efforts on marking "OCOM" as an internationally recognized brand, and we have estabilshed goods relationship with our customers and have friendly communication with each other.





Company Profile



TRADE ASSURANCE

- 0100% money refund for Late shipment&Quality problem
- Guarantee on-time delivery
- Third-party pre-shipment quality inspection (Optional)
- No transaction commission charged
- The HIGHEST assurance amount guaranteed by alibaba
- in the Auto-ID and POS industry .



OCOM Technologies Limited is a professional supplier specialized in POS and Auto-ID applications. Our products portfolio covers, Thermal Printer, Barcode printer, Dot Matrix Printer, Barcode Scanner, 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.















Contact us

Any queries, please contact us immediately, big supprise is waiting for you.

Sales Center:

Address: Unit701, Block 14, Zhongxing Industrial Park, Chuangye Road, Nanshan

District, Shenzhen 518054, China

Website: www.ocominc.com www.possolution.com.cn; E-mail: ocom@ocominc.com, info@possolution.com.cn;

Tel: +86.755.86053207 ext 800; Fax: +86.755.86053207 ext 868; QQ: 2485890637, 190852203; Wechat: szocominc, hj34924238; Whatsapp: 008613352932860;



Σχετικά έγγραφα:

- *Προσδιορισμός
- * Εγχειρίδιο Χρήσης