

draagbare draadloze mobiele 2.4GHz / bluetooth barcodescanner
(Model: OCBS-W600)

SPECIFICATIE:

| FYSISCHE KENMERKEN | |
|---------------------------------|--|
| Lichtbron: | Zichtbare laserdiode (VLD) @ 650 nm-670nm |
| Scannerafmetingen: | 164 mm * 67 mm * 95 mm(W * H * D) |
| Afmetingen ontvanger: | 130mm * 45mm * 129mm(W * H * D) |
| Materiaal: | ABS + TPR / aluminiumlegering |
| Gewicht: | 235g |
| Scanning Mode: | Hand-held; bidirectionele scanmodus. |
| Indicatielampje: | LED rood en blauw |
| Zoemer: | Zoemervolume instelbaar |
| PRESTATIEKENMERKEN | |
| Breedte van scanveld: | 60mm @ 30mm(Van motorvlak) 98mm @ 100mm(vanaf het motorvlak) |
| Diepte van het scanveld: | 2.5-600mm(Contrast 0.9 Dichtheid 0.25) |
| Scan snelheid: | 100 scans / sec |
| Scan precisie: | 0.10mm(4mil) PCS0.9 |
| Bitfoutenpercentage: | 1 / (5million) |
| Decodeervermogen: | UPC / EAN, UPC / EAN met supplementen, UCC / EAN128, Code39, Code 39 Volledige ASCII, Trioptische code 39, Code 128, Code 128 Volledige ASCII, Codabar, Interleaved 2 van 5, Discrete 2 van 5, Code 93, MSI, Code 11, RSS-varianten, Chinees 2 van 5 |
| Accu: | 3.7V / 750mAh Li-ion |
| Oplaadtijd: | 3.0 uur |
| Scan tijd: | 30 uur |
| Stroom: | 100mA (werken); 40mA (standby) |
| Angles: | Spoed: 60 °; Kantelen: 45 ° |
| Communicatie afstand: | 30m |
| Werkende frequentie: | 2.4G |
| Communicatie Interface: | USB |
| KARAKTERISTIEKEN VAN HET MILIEU | |
| Temperatuur: | 0graad C tot 50graad C (bedrijfs-) -40graad C tot 70 graad C (Storage) |
| Relatieve vochtigheid: | 5% -90% (niet-condenserend) |
| Drop Specification: | Bestand tegen herhaalde druppels van 1,5 m op het betonoppervlak |
| Omgevingsverlichting: | 0 ~ 100.000 LUX |
| Elektrostatische ontlading: | Conformeerd naar ±12KV luchtafvoer en ±6KV contactontlading |
| Veiligheidscertificaat: | CE, FCC, Klasse 2, RoHS |

Productdetails:



Wireless Barcode Scanner

OCBS-W600



Product Picture





Features

Simple but not easy

2.4 G wireless laser barcode scanner



Scan Speed: 100scans/sec



Scan speed: 1000/second

Data transmission distance reaches
30m in open area;



Scan Time: 30hours





||| All-round show





Parameter

| PHYSICAL CHARACTERISTICS | |
|--------------------------------|---|
| Light Source | Visible Laser Diode (VLD) @ 650 nm-670nm |
| Scanner Dimensions(W * H * D) | 164mm * 67mm * 95mm |
| Receiver Dimensions(W * H * D) | 130mm*45mm*129mm |
| Material | ABS+TPR /Aluminium alloy |
| Weight | 235g |
| Scanning Mode | Hand-held; bidirectional Scanning Mode. |
| Indicator Light | LED Red and Blue |
| Buzzer | Buzzer Volume Adjustable |
| PERFORMANCE CHARACTERISTICS | |
| Width of Scan Field | 60mm@30mm (From engine face) 98mm@100mm (from engine face) |
| Depth of Scan Field | 2.5-600mm (Contrast 0.9 Density 0.25) |
| Scan Speed | 100 scans/sec |
| Scan Precision | 0.10mm (4mil) PCS0.9 |
| Bit Error Rate | 1/(5million) |
| Decode Capability | UPC/EAN, UPC/EAN with Supplementals, UCC/EAN128, Code39, Code 39 Full ASCII, Trioptic Code 39, Code 128, Code 128 Full ASCII, Codabar, Interleaved 2 of 5, Discrete 2 of 5, Code 93, MSI, Code 11, RSS variants, Chinese 2 of 5 |
| Battery | 3.7V/750mAh,Li-ion |
| Charge Time | 3.0 Hours |
| Scan Time | 30 Hours |
| Current | 100mA (working); 40mA(standby) |

| | |
|---|---|
| Angles | Pitch:60°; Tilt: 45° |
| Communication Distance | 30m |
| Memory | 2.4G |
| Communication Interface | USB ,RS232,PS2 |
| USER ENVIRONMENT CHARACTERISTICS | |
| Temperature | 0°C to 50°C (Operating), -40°C to 70°C (Storage) |
| Relative Humidity | 5%-90%(Non-Condensing) |
| Drop Specification | Withstands repeated 1.5m drops to concrete surface |
| Ambient Illumination | 0~100,000 LUX |
| Electrostatic Discharge | Conforms to ±12KV air discharge and ±6KV of contact discharge |
| Safety Certificate | CE, FCC, Class 2, RoHS |

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.



FAQ

1. MOQ-beleid

Geen MOQ-beperving voor de standaardproducten, maar de eenheidsprijs is anders, grotere hoeveelheid betere prijs.

Voor aangepaste productie kunt u de MOQ rechtstreeks met onze vertegenwoordiger bespreken.

2. Voorbeeldbeschikbaarheid & Het beleid

Nadat klanten de specificatie hebben bevestigd, zijn we erg blij om voorbeelden voor testen en kwalificatie te bieden.

3. Garantie

OCOM is toegewijd aan het leveren van de meest kosteneffectieve producten en diensten met betrouwbare kwaliteit die voldoen aan de voldoening van de klant;

We waren gekwalificeerd door het wereldwijde Fortune 500-bedrijf en we hebben de eerste handelswaarborg die 100% uw geld en doorlooptijd beschermt.

Onze garantie van de producten is normaal gesproken ongeveer 12 + 1 maanden vanaf de verzending,

sommige aangewezen modellen kunnen 24 maanden garantie hebben;

4. Betalingsvoorwaarden

Voor massa-orders, kunt u ons betalen met behulp van T / T, LC, Western Union, Escrow of anderen. Over de volgorde van de monsters, T / T, Western Union, Escrow, Paypal zijn acceptabel. Momenteel kunt u betalen met Moneybookers, Visa, MasterCard en bankoverschrijving.

5. Verzending

We accepteren allerlei verzendmethoden, waaronder: express, lucht, zee, vrachtwagen of ophalen door klanten persoonlijk.

6. Klant

Onze belangrijkste klanten uit European, Australië en het snelgroeiende Zuid-Amerika, Afrika, Rusland ...