

المحمولة اللاسلكية الماسح الضوئي الباركود بلوتوث / 2.4GHz (الموديل: OCBS -W600)

تخصيص:

الخصائص الفيزيائية	
مصدر ضوء:	نانومتر - 670 نانومتر @ 650 (VLD) ديود ليزر مرئي
أبعاد الماسح الضوئي:	164mm * 67mm * 95mm(W * H * D)
أبعاد الاستقبال:	130MM * 45MM * 129mm(W * H * D)
مواد:	سبائك الألومنيوم / ABS + TPR
وزن:	و 235g
وضع المسح الضوئي:	محمول باليد؛ وضع المسح ثنائي الاتجاه
ضوء المؤشر:	الصمام الأحمر والأزرق
صفارة:	حجم الجرس قابل للتعديل
خصائص الأداء	
عرض مجال المسح الضوئي:	@(من وجه المحرك) 60MM 30mm (من وجه المحرك) @ 98MM 100MM
عمق المسح الميداني:	2.5-600mm(0.25 الكثافة 0.9 على النقيض)
سرعة المسح الضوئي:	بمسح / ثانية 100
دقة المسح الضوئي:	0.10mm(4mil) PCS0.9
معدل الخطأ في البتات:	1 / (5million)
فك شفرة القدرة:	UPC / EAN ، UPC / EAN إضافات ، UCC / EAN128 ، Code39 ، 39 Full ASCII الكود ، من 2 Interleaved ، Full ASCII الرمز الثلاثي 39 ، الرمز 128 ، الرمز 128 ، الصينية 2 من 5 ، RSS كود 11 ، متغيرات ، MSI ، 5 ، منفصل 2 من 5 ، الرمز 93
البطارية:	ليثيوم أيون ، 3.7V / 750mAh
وقت الشحن:	ساعات 3.0
وقت الفحص:	ساعة 30
تيار:	100ma (40 ؛ العمل) (الاستعداد)
زوايا:	الملعب: 60 ؛ الميل: 45 درجة
مسافة الاتصالات:	30M
تردد العمل:	2.4G
واجهة الاتصالات:	يو اس بي
خصائص بيئة المستخدم	
درجة الحرارة:	(درجة مئوية الى 50 درجة مئوية (التشغيل)، -40 درجة مئوية الى 70 درجة مئوية (تخزين) 0
الرطوبة النسبية:	(دون تكاثف) 5% -90%
إسقاط المواصفات:	يقاوم انخفاض 1.5 متر متكرر على سطح الخرسانة
الإضاءة المحيطة:	لوكس 0 ~ 100000
التفريغ الكهربائي:	من التفريغ الاتصال KV تصريف الهواء و ± 6KV يتوافق مع ± 12
شهادة السلامة:	الفئة 2 ، بنفايات ، FCC ، CE

تفاصيل المنتج



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 CHARACTERSTICS	
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.



التعليمات

1. سياسة موك

لا توجد قيود موك للمنتجات القياسية ، ولكن سعر الوحدة هو مختلف ، أكبر سعر أفضل كمية.

لإنتاج حسب الطلب ، يمكنك مناقشة موك مع ممثل المبيعات لدينا مباشرة.

2. عينة التوفر و أمبير ؛ سياسات

بعد أن أكد العملاء المواصفات ، يسعدنا جدًا تقديم عينات للاختبار والتأهيل.

3. الضمان

لتوفير المنتجات والخدمات الأكثر فعالية من حيث التكلفة مع جودة موثوق بها تلبي احتياجات العملاء ؛ OCOM يكرس

لقد تأهلنا من قبل شركة ثروة عالمية 500 ، ولدينا أعلى مستوى من ضمان التجارة والذي يحمي أموالك ووقت العمل بنسبة 100٪.

الضمان لدينا من المنتجات هو حوالي 12 + 1 أشهر من الشحن عادة ، يمكن أن يكون لبعض النماذج المعينة ما يصل إلى 24 شهرا ؛ الضمان ؛

4. شروط الدفع

ويسترن ، T / T ، ويسترن يونيون ، الضمان أو غيرها. حول عينات النظام ، LC ، T / T ، للطلب الشامل ، يمكنك أن تدفع لنا باستخدام مقبولة. في الوقت الحالي ، يمكنك الدفع باستخدام مونيوكيرز ، فيزا وماستر كارد والتحويل المصرفي. Paypal ، يونيون ، الضمان

5. شحنة

نحن نقبل جميع أنواع طرق الشحن بما في ذلك: صريحة ، الجو ، البحر ، شاحنة ، أو الت