

المحمولة ماسح الباركود مع موقف USB السيارات تحسس السلكية OCBS -LA11

(نموذج: OCBS -LA11)

مواصفات:

خصائص الأداء	
مصدر ضوء:	(ليزر مرئي (650-670 ن م
الانعكاس:	مسح في الثانية 100
قراءة المسافة:	2.5 ~ 600mm (100% UPC / EAN)
نوع الماسح الضوئي:	ثنائية الاتجاه
القرار:	0.10mm (4mil) في PCS 0.9
الحد الأدنى لطباعة التباين:	(فرق عاكس دنيا (650 نيوتن متر ، 30%
نسبة الخطأ:	1/3000000
قدرة فك التشفير:	UPC / EAN ، UPC / EAN مع الإضافات ، UCC / EAN128 ، كود كامل ، كود 39 ، كود ASCII ، كود 39 ، كود MSI ، كودبار ، معشق 2 من 5 ، منفصل 2 من 5 ، كود 93 ، كود ASCII ، كود 128 ، كود كامل ، trioptic ، ... الصينية 2 من 5 ، RSS خلاصات ، ATA ، رمز ، 11
الخصائص البدنية	
واجهات المدعومة:	PS2 ، RS232 ، USB
الجهد الكهربائي:	DC 5V + +/- 5%
تيار:	مللي أمبير 100
التيار الخمول:	& lt40 ؛ mA
مصدر الطاقة:	(RS232) طاقة المضيف أو مصدر طاقة خارجي
زاوية المسح:	الميل 45 درجة الارتفاع 60 درجة
الأبعاد:	L165mm X W63mm X H87mm
وزن:	(جرام (بدون حامل 129
يفهم:	اختياري
اللون:	رمادي وأسود
بيئة المستخدم	
درجة حرارة التشغيل:	0 °C ~ 40 °C
درجة حرارة التخزين:	-40 °C ~ 60 °C
رطوبة:	الرطوبة النسبية ، دون تكاثف 5 ~ 95 %
التفريغ الكهربائي:	من تفريغ الاتصال KV و + / - 8KV تأكد من تفريغ الهواء + / - 15
إسقاط المواصفات:	تتحمل عدة قطرات 1.5 متر إلى الخرسانة
أمنة:	
EMI / RFI:	FCC Class A و CE
سلامة الليزر:	فئة 2 الليزر المنتج CDRH

تفاصيل المنتج:



ocom
All your side

*Handheld Laser
Barcode Scanner*

OCBS-LA11

Product Picture





Features

Simple but not easy

Handheld laser barcode scanner with auto sense function;



Flexible operation with 360 degree



rotation metal stand;



High scan rate (100 scans/sec) and long reading distance;



Excellent decode capability;





KBW, RS232 and USB supported;



|| All-round show





Parameter

Performance Characteristics	
Light Source:	Visible laser (650-670nm)
Scan Rate:	100 scans per second
Reading Distance:	2.5 ~600mm (100% UPC/EAN)
Scanner Type:	Bi-directional
Resolution:	0.10mm (4mil) at PCS 0.9
Print Contrast Minimum:	30%, minimum reflective difference (@650nm)
Error Rate:	1/3000000
Decode Capability:	UPC/EAN, UPC/EAN with supplementals, UCC/EAN128, code 39, code 39 full ASCII, code 39 trioptic, code 128, code 128 full ASCII, codabar, interleaved 2 of 5, discrete 2 of 5, code 93, MSI, code 11, ATA, RSS variants, Chinese 2 of 5...

Physical Characteristics	
Interfaces Supported:	PS2, RS232, USB
Voltage:	DC+5V+/-5%
Current:	100 mA
Idle Current:	<40 mA
Power Source:	Host power or external (RS232) power supply
Scanning Angle	Inclination 45° Elevation 60°
Dimensions:	L165mm X W63mm X H87mm
Weight:	129g (without stand)
Stand	Optional
Color:	Grey and black
User Environment	
Operating Temperature:	0°C~40°C
Storage Temperature:	-40°C~ 60°C
Humidity:	5~95% relative humidity, non-condensing
Electrostatic Discharge:	Confirm to +/-15KV air discharge and +/-8KV of contact discharge
Drop Specifications:	Withstands multiple 1.5m drops to concrete
Safe:	
EMI/RFI:	FCC Class A and CE
Laser Safety:	CDRH class 2 laser product

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.

