

Мини USB Laser сканер штрих-кода (OCBs-LA11)

Особенность:

- ✘ 1. Handheld лазерного штрих-кодасканер с функцией автоматического смысла;
- 2. Flexible работа с 360 градусоввращение металлическая подставка;
- 3. High скорость сканирования (100 сканирований / сек) измеждугородной чтения;
- 4. Excellent возможность декодирования;
- 5. KBW, RS232 и USB поддерживается;
- 6. Grey и черный цвета доступны

Спецификация:

Представление Характеристики	
Легкий Источник:	Видимый лазер (650-670nm)
Сканирование Ставка:	100 сканирований в секунду
Чтение Расстояние	2.5 ~ 600 мм (100% UPC / EAN)
Тип сканера:	Двунаправленный
Разрешение:	0.10 мм (4mil) в PCS 0,9
Контрастность печати Минимальная:	30%, не менее отражающей Разница (@ 650 нм)
Ошибка ставка:	1/3000000
Возможности декодирования:	UPC / EAN, UPC / EAN с дополнительных канала, UCC / EAN128, код 39, код 39 Full ASCII, код 39 Trioptic, Код 128, код 128 Full ASCII, Codabar, Interleaved 2 из 5, дискретный 2 из 5, Код 93, компания MSI, код 11, ATA, RSS варианты, Китайский 2 из 5 ...
Физическая Характеристики	
Поддерживаемые интерфейсы:	PS2, RS232, USB
Напряжение:	DC + 5V +/- 5%
Текущий:	100 мА
Ток в режиме ожидания:	& Lt; 40 мА
Источник питания:	Принимающая власти или внешний (RS232) источник питания
Сканирование Угол	Склонность 45 ° Высота 60 °
Габаритные размеры:	L165mm X X W63mm H87mm
Вес:	129g (без подставки)
Стоять	Необязательный
Цвет:	Серый и черный
Пользователь Окружающая среда	
Операционная Температура:	0 °C ~ 40 °C
Место хранения Температура:	-40 °C ~ 60 °C
Влажность:	5 ~ 95% относительной влажности, без конденсации
Электростатический Сброс:	Подтвердите +/- Выпуска воздуха 15кВ и +/- 8 кВ контактный разряд из

Падение Характеристики:	Выдерживает несколько капель 1,5 к бетону
Безопасно:	
EMI / RFI:	FCC Класс A и CE
Лазерная безопасность:	CDRH класс 2 лазерное изделие



ocom
All your side

*Handheld Laser
Barcode Scanner*

OCBS-LA11

Product Picture

The image shows a handheld laser barcode scanner, model OCBS-LA11, against a background of a retail store. The scanner is black with a yellow trigger. The background features a person in a white lab coat and another person smiling. The ocom logo and tagline 'All your side' are visible in the upper left. The product name 'Handheld Laser Barcode Scanner' and model 'OCBS-LA11' are prominently displayed in the center. A black bar at the bottom contains the text '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.

