

Mini supermercado barato bidireccional escáner de código de barras láser 1D (Modelo: OCBS -L009)

Especificación:

Características de presentación	
Fuente de luz:	650nm visible
Rango de escaneo:	200 exploraciones por segundo
UPC	32 bits
Distancia de lectura	2.5 ~ 600mm (100% UPC / EAN)
Ancho de escaneo	50mm @ 60mm, 220mm @ 200mm
Tipo de escáner:	Bidireccional
Modo de operación	desencadenado
Resolución:	3mil series de alta resolución / 5mil series de campo de profundidad larga
Contraste mínimo de impresión:	30%, diferencia reflexiva mínima.
Capacidad de decodificación:	UPC / EAN, UPC / EAN con suplementario, UCC / EAN 128, código 39, código 39 ASCII completo, código triótico 39, código 128, código 128 ASCII completo, barra de Coda, intercalado 2 de 5, discreto 2 de 5, código 93 , MSI, código 11, variantes RSS, chino 2 de 5, MSI / Plessey, Reino Unido / Plessey, UCC / EAN 128, código chino, barra de datos GS1 □RSS □series
Ángulo de escaneo	± 65 ° (inclinación); ± 60 ° (paso); ± 42 ° (guiñada)
Características físicas	
Interfaces compatibles:	PS2, RS232, USB
Voltaje:	5V DC ± 5%
Corriente:	85 mA (de funcionamiento); 100 (Max)
Indicador	Beeper, led
Material	ABS + PC
Estar	Opcional
Dimensiones:	156 * 68 * 83 mm (L * W * H)
Peso:	235g
Color:	Gris y negro
Entorno de usuario	
Temperatura de funcionamiento:	0 Grado C ~ 45 Grado C
Temperatura de almacenamiento:	-40 Grados C ~ 60 Grados C
Humedad:	5% -90% (sin condensación)
Descarga electrostática:	Cumple con la descarga de aire de +/- 15KV y con +/- 8KV de descarga de contacto
Iluminación ambiente	0 ~ 100,000 LUX
Especificaciones de caída:	Resiste múltiples caídas de 1.5 m sobre la superficie del concreto.
Clasificación laser	EN60825-1, clase 1

Detalles del producto:



Handheld Laser Barcode Scanner

OCBS-L009



Product Picture





Features

Simple but not easy

200scan/sec high scan rate
and long reading distance;





Durable construction combined with future-proofing;



Excellent decode capability;



KBW, RS232 and USB supported;





||| All-round show





Parameter

Performance Characteristics	
Light Source:	650nm visible
Scan Rate:	200 scans per second
CPU	32 bit
Reading Distance	2.5 ~600mm (100% UPC/EAN)
Width of Scan	50mm@60mm, 220mm@200mm
Scanner Type:	Bi-directional
Operation mode	triggered
Resolution:	3mil high resolution series / 5mil long depth field series
Print Contrast Minimum:	30%, minimum reflective difference
Decode Capability:	UPC/EAN, UPC/EAN with Supplemental, UCC/EAN 128, Code 39, Code 39 Full ASCII, Trioptic Code 39, Code 128, Code 128 Full ASCII, Coda bar, Interleaved 2 of 5, Discrete 2 of 5, Code 93, MSI, Code 11, RSS variants, Chinese 2 of 5, MSI/Plessey, UK/Plessey, UCC/EAN 128, Chinese code, GS1 Data Bar (RSS) series
Scanning Angle	±65°(tilt); ±60°(pitch); ±42°(yaw)
Physical Characteristics	
Interfaces Supported:	PS2, RS232, USB
Voltage:	5V DC±5%
Current:	85 mA (Operating); 100 (Max)
Indicator	Beeper, LED

Material	ABS+PC
Stand	Optional
Dimensions:	156*68*83 mm (L*W*H)
Weight:	235g
Color:	Grey and black
User Environment	
Operating Temperature:	0 Degree C~45 Degree C
Storage Temperature:	-40 Degree C~60 Degree C
Humidity:	5%-90% (non-condensing)
Electrostatic Discharge:	Conforms to +/-15KV air discharge and +/-8KV of contact discharge
Ambient Illumination	0 ~ 100,000 LUX
Drop Specifications:	Withstands multiple 1.5m drops to concrete surface
Laser classification	EN60825-1, class 1

Production Line





Capacity

Verified	Product Name	Production Line Capacity	Actual Units Produced(Previous Year)
✓	Thermal Printer	40,000 Sets / Month	250,000 Sets
✓	Dot Matrix Printer	15,000 Sets / Month	10,000 Sets
✓	Bluetooth Printer	30,000 Sets / Month	20,000 Sets
✓	Barcode Scanner	40,000 Sets / Month	20,000 Sets
✓	POS Machine	5,000 Sets / Month	10,000 Sets
✓	Magnetic Card Reader and Writer	45,000 Sets / Month	50,000 Sets

✓ Indicates information has been verified onsite by TUV on 2013.7.15

Quality Assurance

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

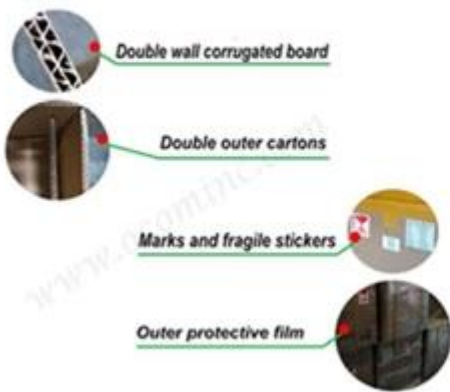
Verified	Machine Name	Brand & Model No.	Quantity
✓	Ageing Tester	No Information	6
✓	Withstand Voltage Tester	CC2670A	1
✓	Oscilloscope	TBS1102	1
✓	DC Power Supply	PS-305DM	6
✓	Digital Torque Meter	HP100	1
✓	Calliper	GUANGLU	2
✓	Multi-meter	VC890D	7
✓	Test Computer	No Information	13

✓ Indicates information has been verified onsite by TUV on 2013.7.15

Certifications



Packing and Shipment



Payment



Customers Reference

Over the years, OCOM keep efforts on marking "OCOM" as an internationally recognized brand,

and we have established goods relationship with our customers and have friendly communication with each other.



Why you choose us?





Company Profile

This Assessed Supplier Has Been
Independently Verified

Build Your Growth On Trust



TÜVRheinland®
Precisely Right.



OCOM Technologies Limited, founded in 2007, it is one of leading suppliers of POS and Auto-ID related products from China.

OCOM's products portfolio covers Thermal Printer, Dot Matrix Printer, Barcode Printer, Barcode Scanner, Magnetic Card Reader, POS Terminal, and POS peripherals. Our products have passed CE, FCC, RoHS and other required certificates, and hot selling in Europe, Australia, Asia, and other area.



OCOM has a professional teams including marketing, R&D, quality control, production and sales service. The management members have worked in the FORTUNE 500 companies as senior managers for many years, All of the sales have more than 5 years experience, which help us to meet and exceed the customers' satisfaction.

OCOM has been sticking to the quality system of ISO9001:2008. 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. We have the mass production capabilities that produce thousands of printers and scanners a week. Based on our strong capacity, the normal lead time for main products is about 3 to 7 days even for bulk order.

"Integrity based, Strive for excellence, Win-win cooperation". We would like establish stable and reliable partnerships with customers all over the world. OEM/ODM is welcome.



Contact us

Preguntas más frecuentes

1. Política de MOQ

No hay limitación de MOQ para los productos estándar, pero el precio unitario es diferente, cuanto mayor sea la cantidad, mejor precio.

Para una producción personalizada, puede discutir el MOQ con nuestro representante de ventas directamente.

2. Disponibilidad de muestra y & Política

Una vez que los clientes confirmaron la especificación, nos complace proporcionar muestras para la prueba y la calificación.

Todas las muestras se deben pagar antes del envío, el precio de las muestras es más alto que un pedido en masa. Cuando se realiza el pedido en masa, podemos devolverle el costo de las muestras o enviarle más productos de pieza con los envíos.

Puede comprar nuestras muestras directamente usando t / t, western union o paypal. Y también puedes comprarlo en nuestra tienda online.

3. Garantía

OCOM se dedica a proporcionar los productos y servicios más rentables con una calidad confiable que satisfaga la satisfacción de los clientes;

Fuimos calificados por la compañía global Fortune 500, y tenemos la garantía comercial de nivel 1 superior, que protege al 100% su tiempo y plazo de entrega.

Nuestra garantía de los productos es de aproximadamente 12 + 1 meses desde el envío, normalmente, algunos modelos designados pueden tener hasta 24 meses de garantía;

Cualquier producto dentro de los 30 días posteriores a la falla en la entrega se considerará entrega inválida (DOA). Los productos DOA darán prioridad al reemplazo, y se enviarán por mensajería.

Para pedidos masivos, nos gustaría suministrar algunas piezas de repuesto con envío para reparaciones locales rápidamente. Y después de eso, puede devolver partes de falla para retrabajo y análisis.

4. Condiciones de pago

Para el pedido en masa, puede pagarnos utilizando T / T, LC, Western Union, Escrow u otros. Acerca de las muestras orden, T / T, Western Union, depósito de garantía, Paypal son aceptables. Actualmente, usted puede pagar utilizando Moneybookers, Visa, MasterCard y transferencia bancaria. También puede pagar con ciertas tarjetas de débito como Maestro, Solo, Carte Bleue, Pos tePay, CartaSi, 4B y Euro6000.

5. Envío

Aceptamos todo tipo de formas de envío, incluyendo: expreso, aéreo, marítimo, camión o recogida por parte de los clientes personalmente.

6. cliente

Nuestros principales clientes de European, Australia, y el rápido crecimiento de Sudamérica, África, Rusia ...

Hemos servido a más de 2300 clientes de 159 países, incluida la compañía global Fortune 500 como Unilever, O2 ... 50 de ellos son el mayor distribuidor en los territorios locales.

¿Por qué elige OCOM?

- Proveedor líder de productos relacionados con One-Stop POS y Auto-ID calificado por Global Fortune 500 Companies
- Clientes de nivel 1, incluidos Unilever, O2, Star ...
- 2300 + clientes cubren 159 países;
- 11 años de experiencia OEM / ODM.
- Garantía de comercio de nivel 1 superior en calidad de garantía industrial POS y fecha de envío
- Respuestas rápidas y servicio profesional.
- Certificados ISO, FCC, CE, Soncap, POA, BIS y otros
- 12 + 1 meses de garantía.
- Seleccionado en el "Premio al Mejor Empleador de China"
- Creencia: Basada en la integridad, lucha por la excelencia, cooperación beneficiosa para todos