

**mini barato supermercado Bi-direcional scanner de código de barras a laser 1D  
(Modelo: OCBS-I009)**

**Especificação:**

Características de desempenho	
Fonte de luz:	650nm visível
Taxa de varredura:	200 varreduras por segundo
CPU	32 bits
Distância de leitura	2,5 ~ 600 mm (100% UPC / EAN)
Largura da Varredura	50 mm a 60 mm, 220 mm a 200 mm
Tipo de Scanner:	Bidirecional
Modo de operação	desencadeada
Resolução:	Série de alta resolução 3mil / 5mil de profundidade série de campo
Mínimo do contraste de impressão:	30%, diferença reflexiva mínima
Capacidade de decodificação:	UPC / EAN, UPC / EAN com Suplemento, UCC / EAN 128, Código 39, Código 39 Completo ASCII, Trioptic Código 39, Código 128, Código 128 Completo ASCII, Coda bar, Intercalado 2 de 5, Discreto 2 de 5, Código 93 , MSI, Código 11, variantes de RSS, Chinês 2 de 5 □ MSI / Plessey □ Reino Unido / Plessey □ UCC / EAN 128 □ Código chinês □ GS1 Barra de dados □RSS□ series
Ângulo de Digitalização	± 65 ° (inclinação); ± 60 ° (passo); ± 42 ° (guinada)
Características físicas	
Interfaces suportadas:	PS2, RS232, USB
Voltagem:	5V DC ± 5%
Atual:	85 mA (operando); 100 (máximo)
Indicador	Beeper, LED
Material	ABS + PC
Ficar de pé	Opcional
Dimensões:	156 * 68 * 83 mm (L * W * H)
Peso:	235g
Cor:	Cinza e preto
Ambiente do usuário	
Temperatura de operação:	0 grau C ~ 45 grau C
Temperatura de armazenamento:	-40 graus C ~ 60 graus C
Umidade:	5% -90% (sem condensação)
Descarga Eletrostática:	Em conformidade com a descarga de ar de +/- 15KV e +/- 8KV de descarga de contato
Iluminação ambiente	0 a 100.000 LUX
Especificações da gota:	Suporta múltiplas quedas de 1,5 m na superfície do concreto
Classificação laser	EN60825-1, classe 1

**Detalhes do produto:**



*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
<b>User Environment</b>	
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

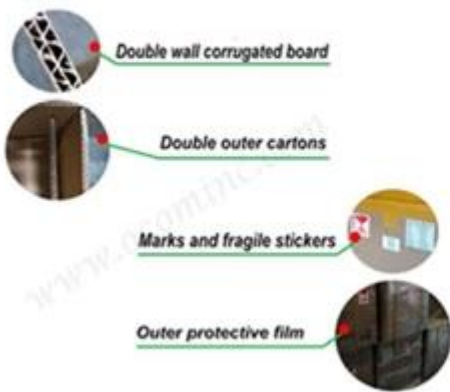
Verified	Machine Name	Brand & Model No.	Quantity
✓	Ageing Tester	No Information	6
✓	Withstand Voltage Tester	CC2670A	1
✓	Oscilloscope	TBS1102	1
✓	DC Power Supply	PS-305DM	6
✓	Digital Torque Meter	HP100	1
✓	Calliper	GUANGLU	2
✓	Multi-meter	VC890D	7
✓	Test Computer	No Information	13

✓ 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, 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

### Perguntas frequentes

#### 1. política MOQ

Nenhuma limitação de MOQ para os produtos padrão, mas o preço unitário é diferente, maior quantidade melhor preço.

Para produção personalizada, você pode discutir o MOQ com nosso representante de vendas diretamente.

#### 2. Disponibilidade de Amostra & Política

Depois que os clientes confirmaram a especificação, estamos muito satisfeitos em fornecer amostras para testes e qualificação.

Todas as amostras devem ser pagas antes do shipment, o preço das amostras é um maior do que o pedido em massa. Quando o pedido em massa é feito, podemos devolver-lhe o custo das amostras ou enviar-lhe mais peças com os envios.

Você pode comprar amostras de nós diretamente usando t / t, western union ou paypal. E você também pode comprá-lo em nossa loja online.

#### 3. garantia

A OCOM dedica-se a fornecer produtos e serviços com a melhor relação custo-benefício, com qualidade confiável que atenda à satisfação dos clientes;

Fomos qualificadas pela empresa global Fortune 500, e temos a garantia de 1 nível de comércio que 100% protege o seu dinheiro e o prazo de entrega.

Nossa garantia dos produtos é de cerca de 12 + 1 meses a partir da expedição normalmente, alguns modelos designados podem ter até 24 meses de garantia;

Qualquer produto dentro de 30 dias da falha de entrega será considerado entrega inválida (DOA). Os produtos DOA darão prioridade à substituição e serão enviados por correio.

Para o pedido em massa, gostaríamos de fornecer algumas peças de reposição com remessa para reparo local rapidamente. E depois disso, você pode devolver as peças defeituosas para retrabalho e análise.

#### **4. Termos do Pagamento**

Para a ordem em massa, você pode nos pagar usando T / T, LC, Western Union, Custódia ou outros. Sobre a ordem das amostras, T / T, Western Union, custódia, Paypal são aceitáveis. Atualmente, você pode pagar usando Moneybookers, Visa, MasterCard e transferência bancária. Você também pode pagar com cartões de débito selecionados, incluindo Maestro, Solo, Carte Bleue, Pos, CartaSi, 4B e Euro6000.

#### **5. Expedição**

Aceitamos todos os tipos de formas de envio, incluindo: expresso, aéreo, marítimo, caminhão ou pick up pelos clientes pessoalmente.

#### **6. Cliente**

Nossos principais clientes da European, Austrália, e da América do Sul, África, Rússia, ...

Atendemos mais de 2300 clientes de 159 países, incluindo a empresa global Fortune 500, como a Unilever, O2 ..... 50 deles são o maior distribuidor nos terrenos locais.

#### **Por que você escolhe o OCOM?**

- Fornecedor de Produtos Relacionados POS e Auto-ID One-Stop Líder Qualificado por Empresas da Fortune Global 500
- Clientes de nível 1, incluindo Unilever, O2, Star ...
- Mais de 2300 clientes cobrem 159 países;
- 11 anos de experiência de OEM / ODM
- Top Trade Assurance de 1 Nível em qualidade de quarentena industrial POS e data de embarque
- Respostas rápidas e serviço profissional
- Certificados ISO, FCC, CE, Soncap, POA, BIS e outros
- 12 + 1 meses em warranty
- Shortlisted em "China Best Employer Award"
- Crença: Baseada na Integridade, Luta pela Excelência, Cooperação em Vencer e Vencer