

Scanner code-barres portable USB à détection automatique (Modèle: OCBS -LA06)

Spécification:

Caractéristiques de performance	
Source de lumière:	Laser visible (650-670nm)
Taux de balayage:	100 scans par seconde
Distance de lecture	2,5 ~ 600mm (100% UPC / EAN)
Type de scanner:	Bidirectionnel
Résolution:	0,10 mm (4 mil) sous PCS 0,9
Contraste d'impression minimum:	20%, différence de réflexion minimale (à 650 nm)
Capacité de décodage:	UPC / EAN, UPC / EAN avec des suppléments, UCC / EAN128, code 39, code 39 complet ASCII, code 39 trioptique, code 128, code 128 complet ASCII, code, entrelacé 2 sur 5, discret 2 sur 5, code 93, MSI , code 11, ATA, variantes RSS, chinois 2 sur 5...
Caractéristiques physiques	
Interfaces prises en charge:	PS2, RS232, USB
Tension:	DC + 5V +/- 5%
Actuel:	100 mA
Courant d'inactivité:	<40 mA
Source d'énergie:	Alimentation hôte ou alimentation externe (RS232)
Angle de numérisation	Inclinaison 45 ° Altitude 60 °
Dimensions:	L165.42mm X L69.72mm X H89.67mm
Poids:	140g (sans support)
Supporter	Avec
Couleur:	Ivoire et noir
Environnement utilisateur	
Température de fonctionnement:	0degree C ~ 50degree C
Température de stockage:	-40 ° C ~ 70 ° C
Humidité:	5 ~ 95% d'humidité relative, sans condensation
Décharge électrostatique:	Confirmer à +/- 15KV de décharge d'air et +/- 8KV de décharge de contact
Drop Spécifications:	Résiste à de multiples gouttes de 1,5 m au béton
Sûr:	
EMI / RFI:	FCC Classe A et CE
Sécurité laser:	Produit laser CDRH classe 2

Détails du produit:



*Handheld Laser
Barcode Scanner*

OCBS-LA06



Product Picture





Features

Simple but not easy

Auto-Induction built in, green design



High scan rate and long reading



distance



Excellent decode capability



KBW, RS232 and USB supported

Durable construction combined with future-proofing



||| 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:	20%, minimum reflective difference (@650nm)
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:	L165.42mm X W69.72mm X H89.67mm
Weight:	140g (without stand)
Stand	With
Color:	Ivory and black
User Environment	
Operating Temperature:	0°C~50°C
Storage Temperature:	-40°C~ 70°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. 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.



1. politique MOQ

Aucune limitation de quantité minimum de commande pour les produits standard, mais le prix unitaire est différent, une plus grande quantité, un meilleur prix.

Pour une production personnalisée, vous pouvez discuter du MOQ directement avec notre représentant des ventes.

2. Disponibilité des échantillons & Politique

Une fois que les clients ont confirmé les spécifications, nous sommes très heureux de fournir des échantillons pour les tests et la qualification.

Tous les échantillons doivent être payés avant expédition, le prix des échantillons est supérieur à la commande de masse. Lorsque la commande de masse passée, nous pouvons vous retourner le coût des échantillons, ou vous envoyer plus de produits unitaires avec les envois.

Vous pouvez acheter les échantillons chez nous directement en utilisant t / t, western union ou paypal. Et vous pouvez aussi l'acheter sur notre boutique en ligne.

3. Garantie

OCOM s'engage à fournir les produits et les services les plus rentables avec une qualité fiable qui satisfera les clients;

Nous avons été qualifiés par la société mondiale Fortune 500 et nous disposons de la plus grande assurance commerciale au premier niveau, qui protège à 100% votre argent et vos délais.

Notre garantie des produits est normalement d'environ 12 + 1 mois à compter de l'expédition, certains modèles désignés peuvent avoir une garantie aussi longue que 24 mois;

Tout produit dans les 30 jours suivant l'échec de la livraison sera considéré comme une livraison non valide (DOA). Les produits DOA donneront la priorité au remplacement et seront expédiés par courrier.

Pour les commandes en masse, nous souhaitons fournir des pièces de rechange avec envoi pour réparation locale rapide. Et après cela, vous pouvez renvoyer les pièces défectueuses pour reprise et analyse.

4. Conditions de paiement

Pour la commande en masse, vous pouvez nous payer en utilisant T / T, LC, Western Union, Escrow ou autres. Sur l'ordre des échantillons, T / T, Western Union, l'engagement, Paypal sont acceptables. Actuellement, vous pouvez payer en utilisant Moneybookers, Visa, MasterCard et virement bancaire. Vous pouvez également payer avec certaines cartes de débit, telles que Maestro, Solo, Carte Bleue, Pos tePay, CartaSi, 4B et Euro6000.

5. Expédition

Nous acceptons toutes sortes de méthodes d'expédition, y compris: express, air, mer, camion ou enlèvement par les clients personnellement.

6. Client

Nos principaux clients d'Europe, d'Amérique du Sud, d'Afrique, de Russie, en forte croissance ...,

Nous avons servi plus de 2300 clients de 159 pays, y compris la société mondiale Fortune 500 comme Unilever, O2 ... 50 d'entre eux sont le plus grand distributeur sur le marché local.

Pourquoi choisissez-vous OCOM?

- Un fournisseur unique de produits associés POS et Auto-ID qualifié par les sociétés Fortune 500 du monde
- Clients de niveau 1, y compris Unilever, O2, Star ...
- 2300 + clients couvrent 159 pays;
- 11 ans d'expérience OEM / ODM.
- Assurance du premier niveau en assurance qualité industrielle POS et date d'expédition
- Réponse rapide et service professionnel
- Certificats ISO, FCC, CE, Soncap, POA, BIS et autres
- 12 + 1 mois de warranty.
- Sélectionné dans "Prix du meilleur employeur de Chine"
- Croyance: Basée sur l'intégrité, viser l'excellence, coopération gagnant-gagnant