

Scanner de code à barres CMOS 2d câblé

(Numéro de modèle: OCBS -2013)



Feautre:

Technologie d'imagerie haute performance;

1MP pixels élevés 1MP (1280 * 800);

Balayage omnidirectionnel;

Haute compatibilité pour tous les principaux symboles 1D et 2D;

Peut lire le code à barres sur l'écran et le code à barres de couleur;

Excellente précision de balayage 4 mil;

Réglage de plusieurs fonctions spéciales pris en charge;

Prend en charge le code d'extension ASCII et les caractères spéciaux.

Spécification:

Une fonction	
Source de lumière	LED blanche
Bip	Prise en charge

Supporter	Optionnel	
Indicateur	LED verte, bip	
Performance d'analyse		
Capteur	CMOS	
Résolution	1280 * 800 256 niveaux de gris	
Vitesse de décodage maximale	13mil UPC 40cm / s	
Angle de lecture	horizontalement 50 degrés; verticalement 20 Deg	
Précision	≥4mil	
Capacité de décodage	1D	UPC-A, UPC-E, UPC-E1, EAN-13, EAN-8, ISBN (Bookland EAN), ISSN, code 39, code 39 complet ASCII, code 32, trioptique code 39, entrelacé 2 sur 5, industriel 2 sur 5 (discrets 2 sur 5), matrice 2 sur 5, Codabar (NW7), code 128, UCC / EAN 128 (GS1-128), ISBT 128, code93, code 11 (USD-8), MSI / Plessey
	2D	PDF417, MicroPDF417, QR Code, DataMatrix, Code Han Xin, Code Aztèque, GS1 Com pos ite
Profondeur de champ	Code 39 (5mil): 50mm ~ 120mm Code 39 (10mil): 25mm ~ 250mm UPC / EAN (13mil): 20mm ~ 320mm Matrice de données (7.5mil): 63mm ~ 150mm PDF417 (6.6mil): 62mm ~ 145mm	
Sensibilité	Inclinaison ± 45 ° à 0 ° et à 0 ° Rotation ± 30 ° à 0 ° Inclinaison et 0 ° Inclinaison Déviation ± 45 ° à 0 ° en roulis et à 0 ° en biais	
Électrique		
Interface	USB ou COM virtuel USB (port série virtuel)	
Tension d'entrée	3.3v ~ 5v DC	
Puissance standard	2.0w (400mA)	
Maximum d'énergie	2.5w (450mA)	
Adaptateur DC	Max 5.5V 1A	
CLASSE LED	Classe I	
Environnement utilisateur		
Faire fonctionner la température	-20 ° C ~ +60 ° C (-4 ° F à 144 ° F)	
Température de stockage	-30 ° C ~ +70 ° C (-22 ° F à 158 ° F)	
Humidité	5% - 95% (sans condensation)	
Résistance à la chute:	1,5 m (5,0 pi) de gouttes dans le béton	
Classe d'IP	IP54	
Intensité lumineuse	Fonctionnement: lumières solaires, lampes fluorescentes	









À propos de nous:

OCOM est l'un des principaux fournisseurs de produits connexes POS et Auto-ID qualifiés par la société Global Fortune 500. Nous avons la garantie Trade Assurance du premier niveau.

Le portefeuille de produits d'OCOM comprend l'imprimante thermique, l'imprimante de codes à barres, l'imprimante matricielle DOT, le scanner de codes à barres, le collecteur de données, la machine POS et d'autres produits de périphériques POS, largement utilisés pour la vente au détail, la restauration, les banques, la loterie, le transport, la logistique et autres. . Nous avons les certifications ISO, CE, FCC, BIS et autres requises.

Depuis sa création en juin 2007, OCOM s'en tient au système de qualité ISO9001: 2008. Nous mettons l'accent sur la qualité des produits et des prix compétitifs. Nous servons plus de 2300 clients dans 159 pays, dont 50 sont les plus gros distributeurs sur leur territoire. Nos principaux marchés sont l'Europe, l'Australie et l'Amérique du Sud et l'Afrique en forte croissance. La liste de clients comprend les célèbres Unilever, O2, Equicom ...

La mission de OCOM est d'être un choix convaincant pour nos partenaires, sur la base de nos trois convictions fondamentales "Intégrité, Viser l'excellence, Coopération gagnant-gagnant", nous souhaitons établir des partenariats stables et fiables avec des clients du monde entier. OEM / ODM est la bienvenue.

Ensemble, nous recherchons le meilleur.

▶ Company



▶ Certificates



▶ Payment



Pourquoi vous nous choisissez?

- Premier fournisseur unique pour les produits liés à POS avec une large gamme de produits;
- Qualifié par les sociétés mondiales Fortune 500;
- Clients de niveau 1, y compris Unilever, O2, Star ...
- Plus de 2600 clients couvrent 163 pays;
- Équipe de vente professionnelle et réponse rapide dans les 24 heures;
- R & D forte avec 12 ans d'expérience OEM / ODM;
- Une fabrication efficace et flexible garantit des délais d'exécution courts;
- Qualité fiable avec les certificats ISO 9001, FCC, CE, Rohs, Soncap, SASO, POA, BIS;
- Coopération flexible sans limitation de MOQ, quantité différente prix différent;
- Aucun souci après-vente avec une garantie de 12 + 1 mois et un support technique en ligne;
- Sélectionné dans "Meilleur employeur de Chine"
- Croyance: "Basée sur l'intégrité, viser l'excellence, la coopération gagnant-gagnant" pour une coopération à long terme.



FAQ:

1. politique MOQ

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

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 en masse est passée, nous pouvons vous retourner le coût des échantillons ou vous envoyer plus de produits à la pièce avec les envois.

Vous pouvez acheter les échantillons chez nous directement en utilisant t / t, western union ou paypal.

3. Garantie

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

Nous avons été qualifiés par la société mondiale Fortune 500 et nous disposons de la plus grande garantie en matière de commerce, 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 les réutiliser et les analyser.

4. Conditions de paiement

Pour la commande en masse, vous pouvez nous payer en utilisant T / T, LC, Western Union, Escrow ou autres. Au sujet de l'ordre des échantillons, T / T, Western Union, Escrow, Paypal sont acceptables. Le service Escrow est fourni par Alipay.com.

5. Expédition

Nous acceptons toutes sortes de méthodes d'expédition, y compris: express, air, mer, camion

ou enlèvement par les clients personnellement.

Contactez-nous vous obtiendrez quoi de plus que ce que vous pouvez voir!