

OCBS -T203 Scanner de codes à barres d'imagerie 1D / 2D à la main gratuite

(M / N: OCBS -T203)

Le mouvement de balayage de code à barres 2D est un mouvement de haute performance, pos SESSING La capacité, la précision, la vitesse, la compatibilité et d'autres fonctionnalités, il peut rapidement identifier un code à barres de barre, code d'écran mobile, code de paiement mobile. Les produits sont largement utilisés dans la vente au détail, les supermarchés, le tabac, la logistique, l'entreposage, les soins de santé, les vêtements et d'autres domaines qui sont les produits les plus rentables sur Themarket pour votre meilleur choix.

Soutien: Alipay Andwechat fait des collections; Paiement mobile de codes à barres 2D.

Soutien: Alipay, Taxe nationale, Aisino, Meilleur WonOer, facturation de la foudre.

Soutien: WECHAT BillingAssistant, facturation de la foudre. (Custom-fabriqué)

Caractéristiques Résumé:

Dual-puce 32 bits et décodage DSP	Armé d'une puce de bras 32 bits et de DSP de la technologie, le produit est capable de lire 1D ainsi que de codes à barres 2D à volume élevé sur l'écran recouvert de film de protection.
Les codes à barres 2D font des collections	Supporte le paiement de code à barres 2D avec Alipay et Wechat.
Facturation de la foudre	Soutien avec Alipay, Taxe nationale, Aisino, Best Wonoer, Wechat, facturation de la foudre. Assistant de facturation WECHAT, facturation de la foudre. (Custom-fabriqué)
Super longue profondeur de champ	0-200mm @ (UPC / EAN 100%, PCS90%)
Haute précision	La précision de décodage 5mil.
Densité d'intégration plus élevée	La technologie de programmation de nouvelle génération est adoptée pour réduire les composants distincts afin de renforcer la densité de l'intégration et de réduire le taux de panne.
Simple à configurer	Entrez les paramètres-Numérisation du paramètre de sortie de code de sortie, seulement trois étapes simples et pratiques.
USB de pilotes gratuits:	Fiche et fonctionne, Windows est livré avec le pilote, pas besoin d'installer le pilote.
Remplir le commutateur	Facile à commuter Activer entre désactiver.
acrylique anti-rayures	Adoptez le matériau anti-rayures importé pour assurer la fenêtre d'éviter de zéro après l'utilisation pendant longtemps.
Stéréo	Haut-parleur stéréo adopté de la qualité acoustique gracieuse et vigoureuse plutôt que tranchante et monotone.
Assurance de la qualité militaire	Chaque pièce de rechange est soumise à une inspection stricte et tous les produits sont sous un test rigoureux pour assurer un taux de qualification de 100%.
Test de vieillissement	Tous les produits sont passés à 72 heures de test de vieillissement et test de fonctionnement réel avant la consignation.
Test sans mordre	Les produits ont passé cinq millions de fois test sans erreur.
Propriété intellectuelle exclusive:	Nos produits sont de propriété intellectuelle indépendante de l'apparence, du matériel et du logiciel. Dans le même temps, nous avons obtenu le brevet de la conception de la mise en page, le brevet de modèle d'utilité, le brevet d'invention et le droit d'auteur sur le logiciel.
Voyants à LED BI-Color:	Adoptez les voyants de voyants BI-Color pour afficher différentes conditions dans l'opération.Standby: vert; décodage: rouge.
Interface facile installée	Il peut être facilement installé et déplacé sans aucun outil, vous n'avez plus besoin de clips.
Emballage exquis:	L'emballage adopte le carton importé et chacun d'entre eux pourrait résister à des forces externes de 50 kg. Il ne serait pas hors de forme quand quelqu'un se tient dessus après avoir mis un morceau de bois. En outre, des emballages délicats et compacts peuvent également économiser de marchandises.

PerformanceParameter:

Capteur d'image	Cmos	
Pixels	752 * 480 cmos	
Éclairage	Lumière blanche, LED	
symbologies	Code128, UCC / EAN-128, AIM-128, EAN-8, EAN-13, ISBN / ISSN, UPC-E, UPC-A, entrelacé 2 sur 5, ITF-6, ITF-14, Matrix 2 sur 5, Industrial 25, Standard 25, Code 39, Codabar, Code 93, Code 11, PLESSEY, MSI-PLESSEY, GS1-BATABARAR (RSS), (RSS-14, RSS- LIMITED, RSS-DREP)	
	Pdf417, code QR (QR1 / 2, micro), matrice de données (ECC200, ECC000, 050, 080, 100, 140), code Hanxin.	
Résolution	≥5mil	
Tolérance aux mouvements	2,5 m / s	
Angle de numérisation	Terrain	± 50 ° @ 0 ° rouleau et 0 ° oblique
	Roulent	± 360 ° @ 0 ° pitch et 0 ° oblique
	Fausser	± 60 ° @ 0 ° rouleau et 0 ° pas
Interface	USB HID-KBW, port virtuel USB, USB HID- POS TTL-232, RS-232	
Champ de vision	Horizontal 44 °, vertical 33,2 °	
Profondeur de champ	Ean-13	0cm-20cm (13mil)
	PDF 417	0cm-7cm (6.67mil)
	Code 39	0cm-12cm (5mil) (Figure 1)
	Date matrice	0cm-4cm (10mil)
	QR Code	0cm-10cm (15mil)
Dimensions (L * W * H)	89 * 108 * 143mm (Figure 2)	
Masse	245g (plate-forme de numérisation uniquement)	
Température de fonctionnement	20 °C + 50 °C (-4 ° F ~ 122 ° F)	
Température de stockage	-40 °C °C + 80 (-40 ° F °C 176 ° F)	
Humidité	5% ~ 95% (non-condensation)	
ESD	± 14 kV (décharge d'air), ± 8 kV (décharge directe)	
Laissez tomber	1,2 m gouttes au béton (pour six côtés, une goutte par côté)	
Scellage	IP 52	







Aocom®
Express



