

OCBS -T203 Scanner de code QR mains libres CMOS 3 mil USB pos pour supermarché

Le mouvement de la plate-forme de numérisation de codes à barres 2D est un mouvement haute performance, pos évaluant la capacité, la haute précision, la vitesse, la compatibilité et d'autres fonctionnalités, il peut rapidement identifier le code à barres 1D / 2D, le code d'écran mobile, le 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, ce qui constitue les produits les plus rentables sur le marché pour votre meilleur choix.

Support: Alipay et WeChat font des collections; Paiement mobile par code-barres 2D.

Support: Alipay, Taxe nationale, Aisino, Meilleur gagnant, facturation éclair.

Assistance: assistance à la facturation WeChat, facturation éclair. (Sur mesure)

Résumé des fonctionnalités:

Double puce 32 bits et décodage DSP	Armé d'une puce ARM 32 bits et de la technologie DSP, le produit est capable de lire des codes à barres 1D ainsi que des codes à barres 2D à grand volume sur l'écran recouvert d'un film protecteur.
Les codes-barres 2D font des collections	Prise en charge du paiement par code à barres 2D avec Alipay et Wechat.
facturation éclair	Support avec Alipay □ Taxe nationale □ Aisino □ Meilleur gagnant □ WeChat, facturation éclair. Assistant de facturation WeChat, facturation éclair. (Sur mesure)
Super longue profondeur de champ	0 à 200 mm à □UPC / EAN 100% □ PCS90%□
Haute précision	La précision de décodage 5 mil.
Une densité d'intégration plus élevée	Une technologie de programmation de nouvelle génération est adoptée pour réduire les composants discrets afin de renforcer la densité d'intégration et de réduire le taux de panne.
Simple à mettre en place	Entrez le paramètre de sortie de code de réglage de numérisation des paramètres, seulement trois étapes, simples et pratiques.
USB de pilotes gratuits:	Branchez et utilisez, Windows est livré avec le pilote, pas besoin d'installer le pilote.
Interrupteur de lumière de remplissage	Facile à basculer entre les désactiver.
acrylique anti-rayures	Adoptez un matériau anti-rayures importé pour garantir que la fenêtre empêche les rayures après une utilisation prolongée.
Haut-parleur stéréo	Haut-parleur stéréo adopté d'une qualité acoustique gracieuse et vigoureuse plutôt que nette et monotone.
Assurance qualité militaire	chaque pièce de rechange est soumise à une inspection stricte et tous les produits sont soumis à des tests rigoureux pour assurer un taux de qualification de 100%.
Test de vieillissement	Tous les produits sont passés au test de vieillissement de 72 heures et au test de fonctionnement réel avant l'envoi.
Test sans morsure	les produits ont passé cinq millions de fois le test sans erreur.
Propriété intellectuelle exclusive:	Nos produits sont de propriété intellectuelle indépendante de l'apparence, du matériel et des logiciels. Pendant ce temps, nous avons obtenu le brevet de mise en page, le brevet de modèle d'utilité, le brevet d'invention et le droit d'auteur du logiciel.

Voyants LED bicolores:	Adoptez des voyants LED bicolores pour afficher différentes conditions de fonctionnement. Veille <input type="checkbox"/> vert <input type="checkbox"/> décodage <input type="checkbox"/> rouge.
interface facile à installer	Il peut être facilement installé et déplacé sans aucun outil, vous n'avez plus besoin de trouver des clips.
Emballage exquis:	Les emballages adoptent du carton importé et chacun d'eux pourrait résister à des forces externes de 50 kg. Il ne serait pas déformé si quelqu'un se tenait dessus après avoir mis un morceau de bois. En outre, des emballages délicats et compacts peuvent également économiser du fret.

Paramètre de performance:

Capteur d'image	CMOS	
Pixels	CMOS 752 * 480	
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, matrice 2 sur 5, Industrial 25, Standard 25, Code 39, Codabar, Code 93, Code 11, Plessey, MSI-Plessey, GS1-DataBar (RSS), (RSS-14, RSS-Limited, RSS-Expand)	
	PDF417, QR Code (QR1 / 2, Micro), Data Matrix (ECC200, ECC000, 050, 080, 100, 140), code HanXin.	
Résolution	≥5 mil	
Tolérance au mouvement	2,5 m / s	
Angle de balayage	Pas	± 50 ° à 0 ° Roll et 0 ° Skew
	Rouleau	± 360 ° à 0 ° d'inclinaison et 0 ° d'inclinaison
	Fausser	± 60 ° à 0 ° Roll et 0 ° Pitch
Interface	USB HID-KBW <input type="checkbox"/> Port virtuel USB <input type="checkbox"/> USB HID- POS TTL-232 <input type="checkbox"/> RS-232	
Champ de vision	Horizontale 44 °, Verticale 33,2 °	
Profondeur de champ	EAN-13	0 cm — 20 cm <input type="checkbox"/> 13 mil <input type="checkbox"/>
	PDF 417	0 cm-7 cm <input type="checkbox"/> 6,67 mil <input type="checkbox"/>
	CODE 39	0cm-12cm <input type="checkbox"/> 5 mil <input type="checkbox"/> (figure 1)
	Matrice de dates	0 cm-4 cm <input type="checkbox"/> 10 mil <input type="checkbox"/>
	QR Code	0cm-10cm <input type="checkbox"/> 15 mil <input type="checkbox"/>
Dimensions <input type="checkbox"/> L * W * H <input type="checkbox"/>	89 * 108 * 143mm (figure 2)	
Poids	245g <input type="checkbox"/> Plateforme de numérisation uniquement <input type="checkbox"/>	
Température de fonctionnement	20 °C ~ + 50 °C (-4 ° F ~ 122 ° F)	
Température de stockage	-40 °C ~ + 80 °C (-40 ° F ~ 176 ° F)	
Humidité	5% ~ 95% <input type="checkbox"/> sans condensation <input type="checkbox"/>	
ESD	± 14 kV <input type="checkbox"/> décharge dans l'air <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ± 8 kV <input type="checkbox"/> décharge directe <input type="checkbox"/>	
Laissez tomber	1,2 m de chute sur le béton (pour six côtés, une goutte par côté)	
Scellage	IP 52	



