

Numérisation 2D de codes à barres Plate-forme

(M / N: OCBS-T203)

Numérisation de codes à barres 2D mouvement de plate-forme est un mouvement de haute performance, possédant la capacité, haute la précision, la vitesse, la compatibilité et d'autres caractéristiques, il peut identifier rapidement Code à barres 1D / 2D, code d'écran mobile, code de paiement mobile. les produits sont largement utilisés dans le commerce de détail, les supermarchés, le tabac, la logistique, l'entreposage, les soins de santé, vêtements, et d'autres domaines qui sont les produits les plus rentables sur le marché pour votre meilleur choix.

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

Support: Alipay, Taxe nationale, Aisino, Meilleur wonoer, Facturation de foudre.

Support: facturation WeChat assistant, facturation de foudre. (sur mesure)

Résumé des caractéristiques:

32 bits double puce et DSP décodage Armé avec Puce ARM 32 bits et DSP de technologie, le produit est capable de lire 1D ainsi que des codes à barres 2D à haut volume sur l'écran recouvert de protection film.

Codes à barres 2D faire des collections Soutenir 2D paiement de codes à barres avec Alipay et Wechat.

facturation de foudre Soutenir avec Alipay, Impôt national, Aisino, Meilleur woner, WeChat, facturation de foudre. Assistant de facturation WeChat, éclair facturation (sur mesure)

Super long profondeur de champ 0-200mm @(CUP / EAN 100%, PCS90%)

Haute précision Le décodage précision 5mil.

Plus haute densité d'intégration Nouveau la technologie de programmation de génération est adoptée pour réduire le discret composants afin de renforcer la densité de l'intégration et réduire la taux de panne.

Simple à installer Entrer settings-scan réglage code-sortie réglage, seulement trois étapes, simples et pratique.

USB de libre pilotes: Branchez et fonctionner, Windows est livré avec le pilote, pas besoin d'installer le pilote.

Remplir la lumière commutateur Facile de commutateur activer entre désactiver.

anti-rayures acrylique	Adopter matériel anti-rayures importé pour assurer la fenêtre empêcher de zéro après avoir utilisé pendant longtemps.
Stéréo orateur	Stéréo haut-parleur adopté de qualité acoustique gracieuse et vigoureuse plutôt que forte et monotone.
Militaire assurance qualité	chaque pièce de rechange les pièces sont soumises à une inspection stricte et tous les produits sont sous rigoureuse test pour assurer un taux de qualification de 100%.
Test de vieillissement	Tous les produits sont passés 72 heures test de vieillissement et test de fonctionnement réel avant la consignment.
Bite gratuitement tester	des produits ont passé cinq millions de fois le test sans erreur.
Propriétaire propriété intellectuelle:	Nos produits sont de propriété intellectuelle indépendante de l'apparence, du matériel et Logiciel. En attendant, nous avons obtenu le brevet de conception de Layout, modèle d'utilité brevet, brevet d'invention et droit d'auteur sur les logiciels.
LED bicolore indicateurs lumineux:	Adopter voyants lumineux bicolores pour afficher différentes conditions dans le operation.standby:vert;décodage:rouge.
facile à installer interface	Ça peut être facilement installé et déplacé sans aucun outil, vous n'avez pas besoin de trouver des clips plus.
Exquis emballage:	le l'emballage adoptent le carton importé et chacun d'eux pourrait résister à 50kg forces externes. Ce ne serait pas hors de forme quand quelqu'un se tient dessus après mettre un morceau de bois. En outre, un emballage délicat et compact peut également sauver le fret.

Paramètre de performance:

Capteur d'image	CMOS
Pixels	752 * 480 CMOS
Éclairage	lumière blanche, LED
symbolologies	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 de 5, industrielle 25, norme 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), Données Matrice (ECC200, ECC000, 050, 080, 100, 140), HanXin code.
Résolution	≥5mil

Tolérance de mouvement		2,5 m / s
Angle de numérisation	Pas	±50°@ 0°Rouler et 0° Fausser
	Rouleau Fausser	±360°@ 0°Pitch et 0° Fausser ±60°@ 0°Rouler 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)
	Matrice de date	0cm-4cm(10mil)
	QR Code	0cm-10cm(15mil)
Dimensions(L * W * H)		89 * 108 * 143mm(Figure 2)
Poids		245g(Plate-forme de numérisation uniquement)
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%		(sans condensation)ESD
±		14 kV(airdécharge), ±8 kV(décharge directe)Laissez tomber
1,2 m		gouttes dans le béton (pour six côtés, une goutte par côté) Scellage
IP 52		



OCBS-T203



www.ocominc.com

