Scanner de code à barres 2D omni-directionnel

(M / N: OCBS -T207)

Caractéristiques:

Prenez en charge plusieurs types de codes à barres 1D et 2D; 4mil résolution de balayage; 480 * 640 Capteur CMOS; Facile à analyser les codes à barres d'écran.

spécification

Général	
Modèle	OCBS -t207
Couleur	orange +le noir / bleu +le noir/ rouge +noir pour optionnel
Grade IP	IP52
Matériel	ABS + PC
Processeur	ARM 32 bits MCU
Interface	USB
Factures	Support
Indicateur	Indicateur de buzzer + lampe(LED)
Source de courant	DC 5V ± 5%
Courant électrique	200mA(Etre prêt);231MA(travail);290MA(maximum)
Consommation d'énergie	1.0w(Etre prêt);1.16W(travail);1.45W(maximum)
Langue	AmericanAnglais; Belgique; Brésil; Canada (français); Danemark; Finlande, (suédois); TheFrench; Allemagne / Autriche; Grèce; Hongrie; Israël (hébreu); Italie; Latinamerica; néerlandais (néerlandais); Norvège; Pologne; Portugal; Roumanie; Russie; Espagne; Suède; Suisse (allemand); Turquief; Turquieq; le Royaume-Uni; Japon [Support clavier virtuel]
Soutien du système d'exploitation	Linux ☐Android ☐Windows XP,7,8,dix ☐MAC
Protection électrostatique	Charge 15kvair
Résistance au choc	Test de chute 1.2m(surface de béton)
Performance	
Capteur	Capteur CMOS
Tolérance mobile	25cm / s (10mil QR code)
Angles de lecture	Roll360 °, Pitch45 °, Yew60 °
Angles de numérisation	32 ° * 30 °
Contraste	≥30%
Illumination de lumière ambiante	0 ~ 100000Lux
Taux d'erreur	1 / 500million
Mode de lecture	Image
Mode de déclenchement	Auto-détection
Résolution	Code39 4mil
Profondeur de balayage	Code39 4.17mil(15 octets): 7cm - 13cm Code39 10.83mil(16 octets):8cm - 15cm Matrice de données 10.83mil(8 octets): 6cm - 11cm Code QR 10.83mil(8 octets): 5cm - 13cm

Capacité de décodage	1D: CODE 128, EAN-8, Code 39, EAN-13, CODE 93, CODE 93, UPC-E1, UPC-A, PLESSEY, entrelacé 2 sur 5, Industriel 25, Standard 25, Codabar, MSI-PLESSEY, UPCE0 / E1, GS1-128, GS1 DataBar, Matrix 2 sur 5, ITF-14, Code32, Code 11, ISBN, ISSN, Standard 25, 2D: Matrice de données, QR, PDF417
Physique	
Masse	Gross: 200g
Emballer	190 * 180 * 123mm
20 en 1 carton	645 * 390 * 400mm / 11.3kg
Environnement	
Température de travail et humidité	0 à 45 degrés centigrades, 10% ~ 80% pas de condensation
Température de stockage et humidité	-20 à 60 degrés centigrades, 10% ~ 90% sans condensation













