

Scanner de code à barres omnidirectionnel image 2D

(M / n: OCBS -t211)

Modèle	OCBS -t211
Article	Scanner de code à barres de bureau omnidirectionnel 2D
Couleur	Le noir
Matériel	ABS + PC
Grade IP	IP52
Interface	USB(RS232 peut être personnalisé)
Professeur	ARM 32 bits MCU + DSP
Mode de déclenchement	Auto-détection
Mode invite	Buzzer, voyant (DIRIGÉ)
Code de miroir	Support
Fonction de facturation	Support
Bouton	Commutateur de fréquence sonore; Commutateur 1D uniquement ou mode 1D & 2D
Source de courant	DC 5V 2A
Consommation d'énergie	1.71W (travaillant);0,87W(Etre prêt);2.45W(maximum)
Langue prise en charge	Anglais, allemand, français, italien, russe, finnois, norvégien, etc.
Soutenu soutenu	Linux,Android,Windows XP,7,8,dix,MAC
Protection de l'ESD	Décharge d'air de 15 kV
Résistance au choc	1,5 m chute libre sur la surface de béton
Capteur	Capteur CMOS planar 1280 * 1024
Source de lumière	LED rouge
Tolérance aux mouvements	3,82m / sec
Le taux d'erreur binaire	1/5000000
Mode de lecture	Image
Angle de balayage	Roll360 °, Pitch45 °, Yaw45 °
Imprimer en contraste	≥30%
Résolution	Code39 4mil
Profondeur de balayage	Code 5MIL39: 1 cm - 14 cm, 13mils UPC-A: 2 cm - 34 cm 20mil Code39: 1 cm - 35 cm, 6.7mil PDF417: 1 cm - 9 cm Matrice de données 10mil: 1 cm - 10 cm Matrice de données de 15mil: 1 cm - 20 cm 1D Paiement: 0 cm - 50 cm, Paiement 2D: 0 cm - 50 cm
Capacité de décodage	1D:Entrelacé 2 sur 5 ,Standard 2 sur 5 ,Matri 2 sur 5 Code39-Régulier ,Code39-complet ASCII ,Code32 Code93-régulier ,Code93-Full ASCII ,Code128 EAN / GSL / UCC-128 ,Codabar ,MSI Ean / janvier-13 ,Upc-a ,Ean / janvier-8 Code11 ,UPC-E0 / E1 2D:Micro QR ,Matrice de données ,Qr Aztèque ,PDF417









2D Barcode Scanner
Model: OCBS-T211
Interface: USB Color: Dark Gray
Power Input: 5V 0.5A CE FC 

OCBST2112133400015
Made in China



