

Scanner de codes-barres omnidirectionnel 2D mains libres

(M/N :OCBS-T219)

Caractéristiques:



Capteur d'obturation global, 100 FPS, imagerie CMOS, lumière rouge LED flexible, exposition automatique ;

Sans lecteur, plug and play, prend en charge plusieurs langues ;

Ajoutez des suffixes masqués par type de code-barres, insérez des caractères personnalisés, remplacez tous les caractères et interceptez les données de code-barres par longueur ;

Codes-barres 1D/2D faciles à lire, y compris le revêtement du film, la réflexion, le flou, les rides, les codes de couleur, les codes d'écran, les codes-barres longs, etc.

spécification

Général	
Modèle	OCBS-T219
Matériel	ABSTPU
Interface	USB
Tension de fonctionnement	C.C 5 V \pm 5 %
Actuel	Travail 180 mA, veille 120 mA
Système pris en charge	Linux, Android, Windows XP, 7,8,10, MAC
Catégorie IP	IP52

Spécification de choc	Conçu pour résister à une chute de 1,2 m (surface en béton)
Performance	
Capteur	CMOS 640*480 pixels, obturateur global
Source de lumière	(Éclairage) LED de couleur rouge
Mode invite	Buzzer, indicateur LED (lumière verte)
Résolution	Code39 ≥4mil
Angle de balayage	Pas ±65° à 0° de roulis et 0° d'inclinaison Rouler à 360° à 0° d'inclinaison et 0° d'inclinaison Inclinaison ±65° à 0° de roulis et 0° de pas
Contraste des symboles	≥20%
Taux d'erreur	1/5000000
Immunité à la lumière ambiante	0-100 000 Lux
Profondeur de champ typique	Code QR 10,83 mil : 2 cm - 9 cm Code QR 20,83 mil : 2 cm - 21 cm. Code 39 5,83 mil : 1 cm - 12 cm Code 39 10,83 mil : 1 cm - 21 cm EAN13 9.17 : 1 cm - 15 cm EAN13 10.83 : 2 cm - 21 cm Wechat: 0 cm - 43 cm Alipay: 0 cm - 43 cm
Capacité de décodage	1D : entrelacé 2 sur 5, ITF-6, ITF-14, ISB-128, Code 11, UCC/EAN-128, GS1 Databar, Industriel 2 sur 5, Matrix2 sur 5, Code 32, Code 128, EAN-13, EAN-8, Code39, UPC-A, Codabar, Standard 2 sur 5, Plessey, MSI-Plessey, UPC-E, Code 93, code composite GS1 2D : PDF417, DataMatrix, QRCode, Micro DF417, HanXin, AZTEC, Maxicode, Micro QR
Physique	
Poids	280g±3g (sans câble)
Dimension	106,2*105,0*155,3mm
Emballer	183*178*110mm/520g
20 en 1 carton	615*420*390 mm/10,4 kg
Environnement	
Température et humidité de travail	0 à 45 degrés centigrades, 10 % ~ 80 % sans condensation
Température et humidité de stockage	-20 à 60 degrés centigrades, 10 % ~ 90 % sans condensation















2D Barcode Scanner
Model: OCBS-7219 Color: Black
Interface: USB CE PC X
Power Input: 5V 0.5A
OCBS72190234700002
Made in China