

Escáner de código de barras omnidireccional 2D manos libres

(MINNESOTA:OCBS-T219)

Características:



Sensor de obturador global, 100 FPS, imágenes CMOS, luz roja LED flexible, exposición automática;

Sin conducir, plug and play, admite varios idiomas;

Agregue sufijos ocultos por tipo de código de barras, inserte caracteres personalizados, reemplace cualquier carácter e intercepte datos de códigos de barras por longitud;

Código de barras 1D/2D fácil de leer, que incluye cobertura de película, reflejos, desenfoque, arrugas, códigos de color, códigos de pantalla, códigos de barras largos, etc.

Especificación

General	
Modelo	OCBS-T219
Material	ABSTPU
Interfaz	USB
Tensión de funcionamiento	CC 5 V \pm 5 %
Actual	En funcionamiento 180 mA, en espera 120 mA
Sistema compatible	Linux, Android, Windows XP, 7,8,10, MAC
Grado IP	IP52

Especificación de choque	Diseñado para soportar caídas desde 1,2 m (superficie de hormigón)
Actuación	
Sensor	CMOS 640*480 píxeles, obturador global
Fuente de luz	(Iluminación) LED de color rojo
Modo rápido	Zumbador, indicador LED (luz verde)
Resolución	Código39 ≥4mil
Ángulo de escaneo	Inclinación ±65°@ 0°Rollo y 0° Inclinación Girar 360°@ 0° de inclinación y 0° de inclinación Inclinación ±65°@ 0°Roll y 0° Pitch
Contraste de símbolos	≥20%
Tasa de error	1/5000000
Inmunidad a la luz ambiental	0-100.000 lux
Profundidad de campo típica	Código QR 10,83 mil: 2 cm - 9 cm Código QR 20,83 mil: 2 cm - 21 cm Código 39 5,83 mil: 1 cm - 12 cm Código 39 10,83 mil: 1 cm - 21 cm EAN13 9,17: 1cm - 15cm EAN13 10,83: 2cm - 21cm Wechat: 0cm - 43cm Alipay: 0cm - 43cm
Capacidad de decodificación	1D: Intercalado 2 de 5, ITF-6, ITF-14, ISB-128, Código 11, UCC/EAN-128, GS1 Databar, Industrial 2 de 5, Matrix2 de 5, Código 32, Código 128, EAN-13, EAN-8, Code39, UPC-A, Codabar, Estándar 2 de 5, Plessey, MSI-Plessey, UPC-E, Código 93, código compuesto GS1 2D: PDF417, DataMatrix, QRCode, Micro DF417, HanXin, AZTEC, Maxicode, Micro QR
Físico	
Peso	280g±3g (sin cable)
Dimensión	106,2*105,0*155,3mm
Paquete	183*178*110mm/520g
20 en 1 caja	615*420*390 mm/10,4 kg
Ambiente	
Temperatura y humedad de trabajo	0 a 45 grados centígrados, 10%~80% Sin condensación
Temperatura y humedad de almacenamiento	-20 a 60 grados centígrados, 10%~90% Sin condensación















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