

Escáner de código de barras omnidireccional 2D

(MINNESOTA:OCBS-T207□

Características:

Admite múltiples tipos de códigos de barras 1D y 2D;
resolución de escaneo de 4 mil;
Sensor CMOS 480*640;
Códigos de barras de pantalla fáciles de escanear.

Especificación

General	
Modelo	OCBS-T207
Color	Naranja + negro /azul + negro /rojo + negro opcional
Grado de propiedad intelectual	IP52
Material	ABS+PC
Procesador	Microcontrolador ARM de 32 bits
Interfaz	USB
Facturas	apoyo
Indicador	Zumbador + indicador de lámpara (LED)
Fuente de alimentación	CC 5V ±5%
Corriente eléctrica	200mA (en espera); 231mA (en funcionamiento); 290mA (máximo)
El consumo de energía	1,0 W (en espera); 1,16 W (en funcionamiento); 1,45 W (máximo)
Idioma	inglés americano; Bélgica; Brasil; Canadá (francés); Dinamarca; Finlandia, (sueco); Los franceses;Alemania/Austria;Grecia;Hungría;Israel (hebreo);Italia;América Latina;Holandés (holandés);Noruega;Polonia;Portugal;Rumania;Rusia;España; Suecia, Suiza (alemán), Turquía F, Turquía Q, Reino Unido, Japón [soporte de teclado virtual]
Soporte de sistema operativo	Linux , Android , Windows XP , 7, 8, 10 , MAC _ _ _ _
Protección electrostática	Carga de aire de 15KV
Resistencia a los golpes	Prueba de caída de 1,2 m (superficie de hormigón)
Actuación	
Sensor	sensores CMOS
Tolerancia móvil	25 cm/s (código QR de 10 mil)
ángulos de lectura	Roll360°, Pitch45°, Yew60°
Ángulos de escaneo	32°* 30°
Contraste	≥30%
Iluminación de luz ambiental	0~100000LUX
Tasa de error	1/500millones
Modo de lectura	Imagen
Modo de disparo	Detección automática
Resolución	Código39 4mil

Profundidad de escaneo	Code39 4,17 mil (15 bytes): 7 cm - 13 cm Code39 10,83 mil (16 bytes): 8 cm - 15 cm Data Matrix 10,83 mil (8 bytes): 6 cm - 11 cm Código QR 10,83 mil (8 bytes): 5 cm - 13 cm
Capacidad de decodificación	1D: Código 128, EAN-8, Código 39, EAN-13, UPC-E0, Código 93, UPC-E1, UPC-A, Plessey, Intercalado 2 de 5, Industrial 25, Estándar 25, Codabar, MSI-Plessey, UPCE0/E1, GS1-128, GS1 Databar, Matrix 2 of 5, ITF-14, Code32, Code 11, ISBN, ISSN, Standard 25, 2D: Data Matrix, QR, PDF417
Físico	
Peso	Bruto: 200g
Paquete	190*180*123mm
20 en 1 caja de cartón	645*390*400mm/11,3 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





OCBS-T207





OCBS-T207





OCBS-T207





OCBS-T207





OCBS-T207





OCBS-T207

