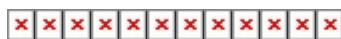


20 líneas de escaneo de código de barras escáner (Modelo: T006 OCBS-)

Pliego de condiciones:

Operacional	
Fuente de luz	650nm diodos láser visibles (VLD)
Profundidad de exploración sobre el terreno	0-206 mm (UPC / EAN 100%, PCS = 90%)
Patrón de lectura	5 direcciones de campo de exploración
Velocidad de lectura	1.400 lecturas por segundo (omnidireccional)
Número de líneas de exploración	20
Mínimo Barcode Ancho	0,127 mm (5mil) @ PCS 90%
Contraste de impresión	30% @ UPC / EAN 100%
Indicadores (LED)	LED de dos colores (azul & rojo)
Operación de la bocina	El tono y el volumen programable
Interfaces del sistema	Cuña del teclado, RS-232C, HID USB
Físico	
Dimensión	94mmX 158.4mmX 110mm (LxWxH)
Peso	340g (sin cable)
Cable Lenth	2M
Inclinación	50 ° hacia adelante
Energía	
Voltaje de entrada	5VDC ± 10%
Energía	1,1 W
Corriente de funcionamiento	220mA @ 5V (Normal): 350mA (Max)
Ambiental	
Temperatura de funcionamiento	0degreeC - 50degreeC (32degreeF - 122degreeF)
Temperatura de almacenamiento	-20 grado

Detalles del producto:



Documentos pertinentes:

¿Quieres saber más inf productoormación?Por Favor Haga clic aquí. 

[Especificación](#)