

## escáner de código de barras supermercado omnidireccional (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 C - 60degreeC (-4degreeF- 140degreeF)
Humedad	5% ~ 95% RH, sin condensación
Niveles de luz	Hasta 4000 Lux (fluorescencia)
Gota Durabilidad	Diseñado para soportar 1,0 M cae a la superficie de concreto
Regulador	
Clase Laser	CDRH Clase IIa; IEC 60825-1: Clase I
EMC	CE EN55022 B FCC Parte 15 Clase B VCCI, BSMI

### Detalles del producto:

