

SI-100

La mejor relación precio-valor para lectura de Código de barras



El Lector de código de barras **ADVANCED SI-100** es conexión USB conno hay necesidad de instalar ningún controlador y software. Compatible con Windows, Mac, Android y Linux, funciona con los software comunes.

Capacidad de lectura de códigos de barras QR, 1D y 2D, con capacidad de decodificación superior para trabajar con la mayoría de los códigos de barras 1D y 2D, también captura sin problemas códigos de barras en pantallas electrónicas y proporciona una herramienta eficaz de adquisición de datos para cupones electrónicos y billetes electrónicos. Códigos de barras

Lector multifuncional: lector de código de barras imager con cable especialmente bueno para leer código de barras extralargo, lee el código de barras lineal impreso extremadamente rápido y preciso, soporta decodificación de código de barras coloreado/dañado/distorsionado. Soporte para poner prefijo o sufijo antes o después de escanear datos. Soporta encender o apagar el sonido, posee más de 300 opciones configurables, hace que tu trabajo sea más eficiente.

Diseño resistente antigolpes y duradero: diseño ergonómico con ABS de alta calidad que puede soportar caídas repetidas de 4.9 ft de alto hasta el suelo de hormigón, duradero de usar. Material plástico duradero que garantiza una larga vida útil.

Amplia gama de usos: este escáner de código de barras de mano se puede utilizar en supermercados, tiendas de conveniencia, almacén, biblioteca, librería, tienda minorista para gestión de archivos, seguimiento de inventario y POS (punto de venta), etc



ESPECIFICACIONES

CPU	32Bits
Velocidad de Escaneo:	300 Scan x Seg.
Sensor	CMOS
Tipo de conexión	USB
Modelo	SI-100
Modo de Uso	Gatillo, Auto Escaneo, Modo Continuo
Peso del producto	0.34 Kg
Material externo	Plástico ABS
Programación	Plug & Play o manual
Color	Negro
Simbología de Lecturas que soporta:	1D: EAN, UPC, código 39, código 93, código 9, código 128, código 128, UCC/E. AN 128, Codabar, Intercalado 2 de 5, ITF-6, ITF-14, ISBN, ISSN, MSI-Plessey, GS1 Databar, Code 11, Industrial 25, Matrix 2 de 5, etc. Códigos de barras 2D: QR, DataMatrix, PDF417
Fuente de Alimentación	USB
Protección IP	IP54
Garantía	12 MESES CONTRA DEFECTO DE FABRICA

