

LECTOR OMNIDIRECCIONAL SI-410 1D/2D**ESCANEO PARA MOSTRADOR DE FÁCIL IMPLEMENTACIÓN Y ALTAS PRESTACIONES**

Si hablamos de escaneo para mostradores, el SI-410 ofrece un conjunto de funciones que lo hacen el mejor de su clase en materia de rendimiento, facilidad de implementación y costo total de propiedad. No importa qué códigos de barras aparezcan en su punto de venta (POS), el SI300 podrá escanearlos a todos (ya sean 1D, 2D, impresos o electrónicos).

Gracias a su diseño compacto, el SI-410 puede instalarse incluso en las cajas registradoras con menos espacio. Y su extraordinaria durabilidad reduce al mínimo los costos y mantiene el tiempo de actividad, para aumentar al máximo el ciclo de vida del dispositivo y la recuperación de la inversión.

- **Rentable.**
Un mejor lector 1D / 2D que no compromete el rendimiento o las funciones por el precio. Puede reducir significativamente los errores de entrada de datos y aumentar la productividad día tras día en Supermercados, tiendas de regalos, boutiques, artículos deportivos, joyerías, tiendas de videos, floristerías y otros minoristas.
- **Fácil de usar Interfaz USB, plug-and-play.**
Funcionamiento automático cuando el código de barras está cerca o entra en modo de ahorro de energía sin luz. El botón inferior izquierdo ajusta el volumen y tiene tres niveles de volumen hasta que se silencia, adecuado para una variedad de entornos de trabajo. No es necesario instalar ningún software o aplicación. Se conecta fácilmente con su computadora portátil, PC, POS. Trabaja con Windows XP / 7/8/10, Mac OS, Linux.
- **Capacidad de súper decodificación.**
Capture fácilmente todos los códigos de barras 1D comunes en las etiquetas y en las pantallas de los teléfonos móviles. Incluso los códigos de barras incompletos y borrosos se pueden decodificar y cargar a velocidades ultrarrápidas. Puede leer PDF417 en tarjeta de identificación, licencia de conducir, pasaporte.

ESPECIFICACIONES

Velocidad de Lectura	200 scan x seg.
Interface	USB
Dimensiones	71.5mmx108mmx150mm
Material	ABS
Interface	USB – Plug and Play
Codigo de Barras	1D compatible: UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, ISBN / ISSN, Código 128, GS1-128, GS1 DataBar, Código 39, Código 93, Intercalado 2 de 5, Industrial 2 de 5, Matriz 2 de 5, IATA 2 de 5, Codabar. Tipo de código de barras 2D compatible: Datama Matrix, PDF417, QR Code.
Color	Black
Tipo de lector	2D CMOS Cableado
Garantía	12 meses contra defecto de fábrica

