

LI-013



ADVANCED LI-013, ¿Por qué elegir nuestro escáner de código de barras inalámbrico con soporte?

Modo de carga instantánea: Lea códigos de barras y cárguelo directamente en el archivo que ha abierto. **Modo de almacenamiento:** cuando se utiliza el escáner lejos del rango de señal inalámbrica. Active el modo de almacenamiento, todo el código de barras escaneado se almacenará directamente en la memoria integrada del escáner. Puede cargar los datos en su dispositivo cuando lo necesite. El almacenamiento interno sin conexión admite hasta 100000 códigos de barras.

Modo de disparo de tecla: La luz de escaneo solo se enciende cuando presiona el gatillo. **Modo de inducción automática:** La luz de escaneo se apaga hasta que se presenta un código de barras frente al escáner. Una vez que se detecta el código de barras, la luz de escaneo se encenderá automáticamente para leer el código de barras.

Conexión inalámbrica 2.4G: Conecte el escáner a su dispositivo a través del dongle USB, Trabaje con Windows XP/7/8/10, Mac OS, Linux. La tensión en el medio ambiente sin ningún obstáculo puede alcanzar hasta 330 pies. **Conexión con cable USB:** Conecte el escáner a su dispositivo a través del cable USB. En modo cableado, el usuario puede escanear código de barras mientras se carga.



Advanced®



ESPECIFICACIONES

CPU	32Bits
Velocidad de Escaneo:	350 Scan x Seg.
Sensor de Imagen	640*480 píxeles
Tipo de conexión	Cable USB 2.0 y dongle inalámbrico 2.4G
Modelo	LI-113
Modo de Uso	Manos Libres, Gatillo, Auto Escaneo
Peso del producto	0.50 Kg
Material externo	Plástico ABS
Programación	Plug & Play o manual
Color	Negro
Simbología de Lecturas que soporta:	1D: UPC, EAN, Code128, Code39, Code11, Codabar, Intercalado 2 de 5. 2D: PDF417, código QR, Micro QR, etc.
Fuente de Alimentación	USB
Protección IP	IP54
Garantía	12 MESES CONTRA DEFECTO DE FABRICA

