



Escáner Omnidireccional TeckLogic **TC-603IMG**

El nuevo escáner omnidireccional **TeckLogic TC-603IMG** con conexión USB, lee de manera fácil y precisa todos los códigos de barras electrónicos comunes (1D, 2D y PDF417) o códigos de barras impresos en etiquetas de papel o tarjetas de plástico.

Características del Producto:

1. Conecta y escanea, no es necesario instalar ningún software o controlador.
2. Compatible con Windows XP, 7, 8, 10, MAC, Linux y Android System.
3. Nuevo chip decodificador, lee varios códigos de barras 1D y 2D.
4. Indicador de encendido en el botón
5. Soporta caídas de hasta 5 mts al concreto, tiene sellado IP54.

Es ampliamente utilizado en farmacias, logística, paquetería, administración de archivos, tiendas de conveniencia y punto de venta en general.



Características técnicas

Parámetros de rendimiento	
Fuentes de luz	LED rojo
Simbologías admitidas	1D: Codabar, Código 11, Código 39, Código 93, Código 128/EAN128, EAN.UCC Compuesto, Intercalado 2 de 5, Código MSI, Planet, Código Plessey, Postnet, RSS, Estándar 2 de 5, Telepen, UPC/EAN, etc. 2D: PDF417, Código QR, Matriz 2 de 5, Mrico PDF417, Correo australiano, Canada Post, Código de Japón, Maxi Cdoe, Codeblock, Aztec, Dutch Post, TLC 39, matriz de datos, etc.
Rango de escaneo	10-170 mm (EAN 13 13 mil, PC = 90%)
Compatibilidad del sistema	Linux, Android, Windows XP, 7, 8, 10, MAC
Precisión mínima de reconocimiento	Código 39 4mil
Tipo de código de barras	Códigos de barras 1d o 2d para papel o película; 1d y 2d para pantalla, como tabletas telefónicas
Tolerancia de movimiento	4 metros/segundo
Modo de escaneo	Escaneo automático de inducción
Teclado de soporte	Soporte multi-idioma
Edición de salida de código de barras	Soporte para agregar sufijos
Imprimir contraste	20% de diferencia reflectante mínima
Rango de ángulo de reconocimiento	Ángulo de giro $\pm 360^\circ$, ángulo de elevación $\pm 65^\circ$, ángulo de declinación $\pm 65^\circ$
Movimiento mutuo	Luz indicadora: indicador de encendido de luz azul; Aviso de lectura de código intermitente de luz azul, Zumbador: aviso de inicio, aviso de código de lectura.
Interfaces	USB, RS232
Parámetros físicos	
Dimensiones	146,4 mm * 124,8 mm * 95 mm
Peso	380g
Material	ABS+PC
Longitud del cable	200 CM (± 3 C)
Parámetros Ambientales	
Temperatura de funcionamiento	-20 °C ~ 55 °C
Temperatura de almacenamiento	-20 °C ~ 60 °C
Humedad relativa	5%~95% HR (sin condensación/sin congelación) Resiste
Resistencia a los golpes:	Resiste caídas de 5 metros
Impermeable y a prueba de polvo	Estándar IP54
Luz ambiental	0-70000LUX
Parámetros eléctricos	
Tensión de trabajo	CC5V

