



Escáner De Código De Barras 2D TeckLogic

TC-201IMG

El escáner de código de barras 2D de nuevo diseño de **TeckLogic** con conexión USB, admite varios códigos de barras, como códigos de barras dañados, rayados, mal colocados, coloridos y borrosos. Brinda una experiencia de escaneo más efectiva y cómoda. Es ampliamente utilizado en farmacias, logística, paquetería, administración de archivos, tiendas de conveniencia y punto de venta en general.

Características del producto

1. Conecta y escanea, no es necesario instalar ningún software o controlador
2. Profundidad de campo de escaneo ultra larga, hasta 260 mm
3. Diseño moderno y ergonómico, conexión USB
4. El nuevo chip de decodificación escanea varios códigos de barras 1D Y 2D digitales e impresos
5. Tecnología de imágenes CMOS
6. Velocidad de escaneo 400/s

servicioalcliente@importmarket.com.gt
ventas@importmarket.com.gt
ventasimportmarket@yahoo.com

(502) 2286-7208
(502) 2286-9073
(502) 2286-6778

 **Whatsapp**
(502) 5071-5551
www.importmarket.com.gt



Características técnicas

Los parámetros de rendimiento

Las fuentes de luz	Apuntador LED 617nm, LED blanco
Simbologías Admitidas	1D: CODE128,EAN-13, ISBN, ISNN, EAN-8, UPC-A, UPC-E, Código 39, Código 39 completo ASCII, Codabar, código 93, intercalado 2 de 5, Industrial 2 de 5, IATA 2 de 5, matriz 2 DE 5, código 11, MSI Plessey, GS1 128 code32 2D: Código QR, matriz de datos, PDF417, Micro PDF417, código aztec, Micro QR
Profundidad de exploración de campo	30mm-230mm (EAN13 13mil 90% piezas)
Tipo de escaneado	Imagen CMOS
Precisión	≥4mil
Resolución	640*480
Tasa de Error de	Menos de 1/5 millon
El modo de escaneo	Escaneo Manual/continuo/automático
Ángulo de escaneo	Guiñada 60 °, Rotación 360 °, Paso 60
Las Interfaces	
Interfaz	USB

Parámetros físicos

Dimensiones	70,5mm * 86,2mm * 165,2mm
Peso	100 gramos
Material	ABS + PC
Longitud del Cable	2 metros

Parámetros ambientales

Temperatura de funcionamiento	-20 °C ~ 50 °C
Temperatura de almacenamiento	-40 °C ~ 70 °C
La humedad relativa	5% ~ 95% RH (sin condensación)
Resistencia:	Resiste caídas de 1,5 metros
Ambiente de luz	0-100000 LUX

Parámetros eléctricos

Tensión de trabajo	CC5V±5%
--------------------	---------

