



Barcode Scanner TIAOMA Escáner de Códigos de Barras TIAOMA MODELO QLLA1701



Lector de Códigos de Barra 1D

El generador puede leer rápidamente varios tipos de código de barras 1D, incluyendo UPC/EAN, Código 128, etc.

Procesamiento de Códigos

Configure el modo de escaneo continuo para el escaneo automático sin presionar el botón de disparo siguiendo las instrucciones con el soporte del escáner para el funcionamiento manos libres.



Conecta y Usa

Plug and Play: no hay necesidad de instalar ningún software o aplicación, el alcance inalámbrico puede ser de hasta 196 pies en el espacio abierto sin obstáculos



Escaneo Rápido

Tecla el gatillo para comenzar a escanear o cambiar al modo automático para un escaneo rápido sin presionar ningún botón

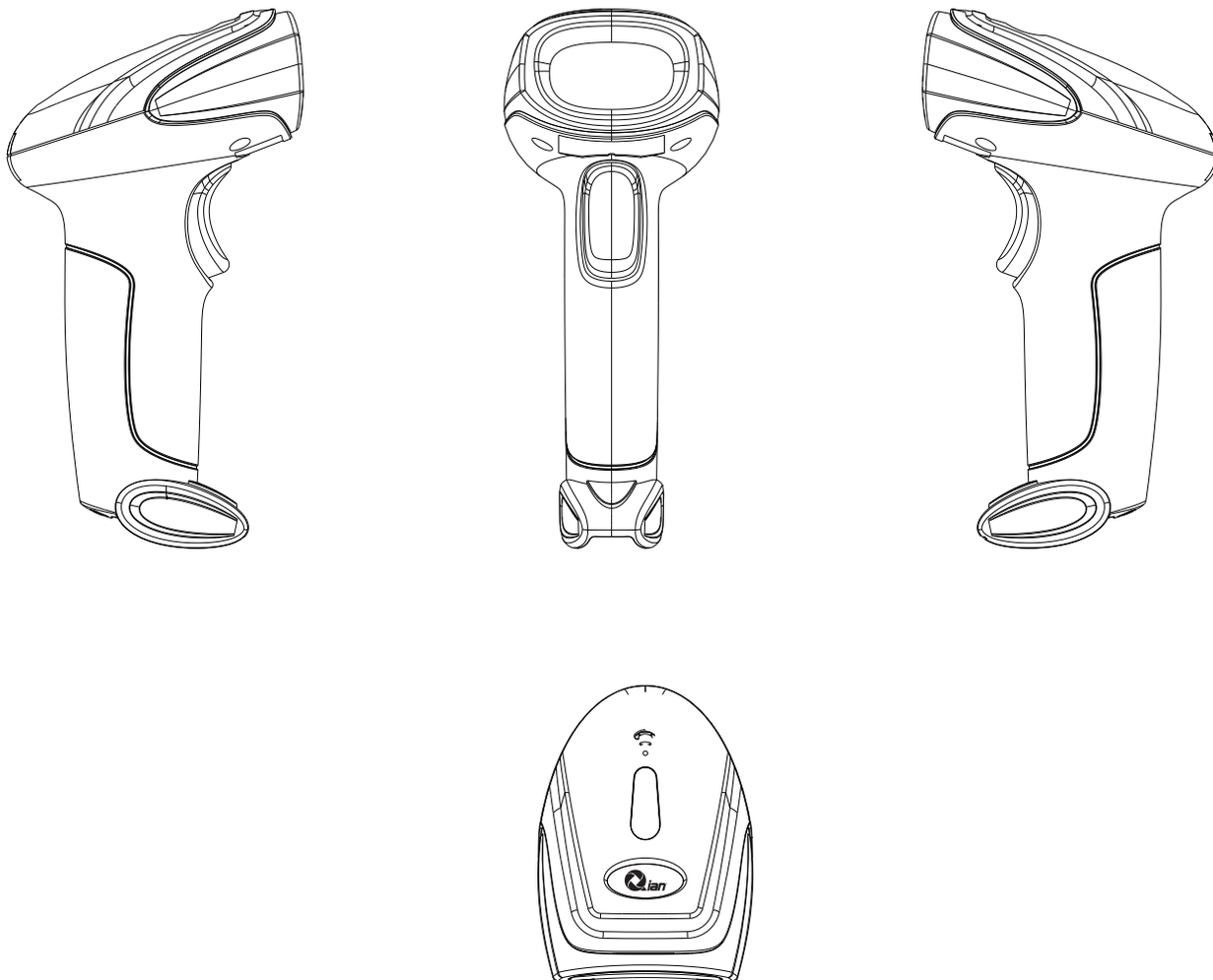


Base

cuenta con una base para sujetar el escaner



Diagrama



Ficha Técnica (QLLA1701)

Características		
Voltaje		5 V
Tipo de Corriente		Corriente Continua
Corriente		CC 5V ± 10%
Interfaz		USB, RS232
Fuente de Luz		650nm Láser Diodo Visible
Indicador		Beeper / LED
Compatibilidad		EAN13, EAN8, UPC A, UPC E, Códigos de Barras (NW.7), Códigos 39, Códigos 93, Intervalo 2 de 5, Estándar 2 de 5, Matriz de 5, Código 128, EAN/UC 128, Código 11, Códigos en Chino
Idioma		Compatible con múltiples idiomas
Nivel de Luz		Luz Ambiental 80 000 lx
Temperatura de Operación		0° a 50° C
Sensor Fotográfico		1D
Velocidad de Escaner		100 ± 20 (escaneado/segundo)
Ángulo Decodificación		Ángulo de paso ± 35°, Ángulo de sesgado ± 75°, Ángulo de inclinación ± 40°
Resolución Mínima		0.127mm/5mil(PCS 0.9)
Valor Mínimo PCS		>25%UPC/EAN 13(13mil)
Humedad		5 - 90%
Luz Ambiental		Luz Ambiental 80 000 lx
Capacidad de Lectura		EAN13, EAN8, UPC A, UPC E, Códigos de Barras (NW.7), Códigos 39, Códigos 93, Intervalo 2 de 5, Estándar 2 de 5, Matriz de 5, Código 128, EAN/UC 128, Código 11, Códigos en Chino
Garantía		US 12 MX 12 ESP 24
Peso y Dimensiones		
Dimensiones		67mm*97mm*165mm
Peso		178g
Contenido		1 Lector de Códigos de Barras, 1 Base, 1 Cable USB, 1 Manual de Usuario, 1 Póliza de Garantía
Dimensiones de Empaque		210 mm x 150 mm x 110 mm
Peso de Empaque		0.30 kg

Certificaciones: FCC, CE, RoHS, NOM

ES - La información y especificaciones presentadas están basadas en estándares internacionales. Vadeto Group no ofrece ninguna garantía, ya sea expresa o implícita, en cuanto a su exactitud y no asume ninguna responsabilidad en relación con el uso de este producto. Vadeto Group se reserva el derecho de realizar cambios en las especificaciones e imágenes sin previo aviso.