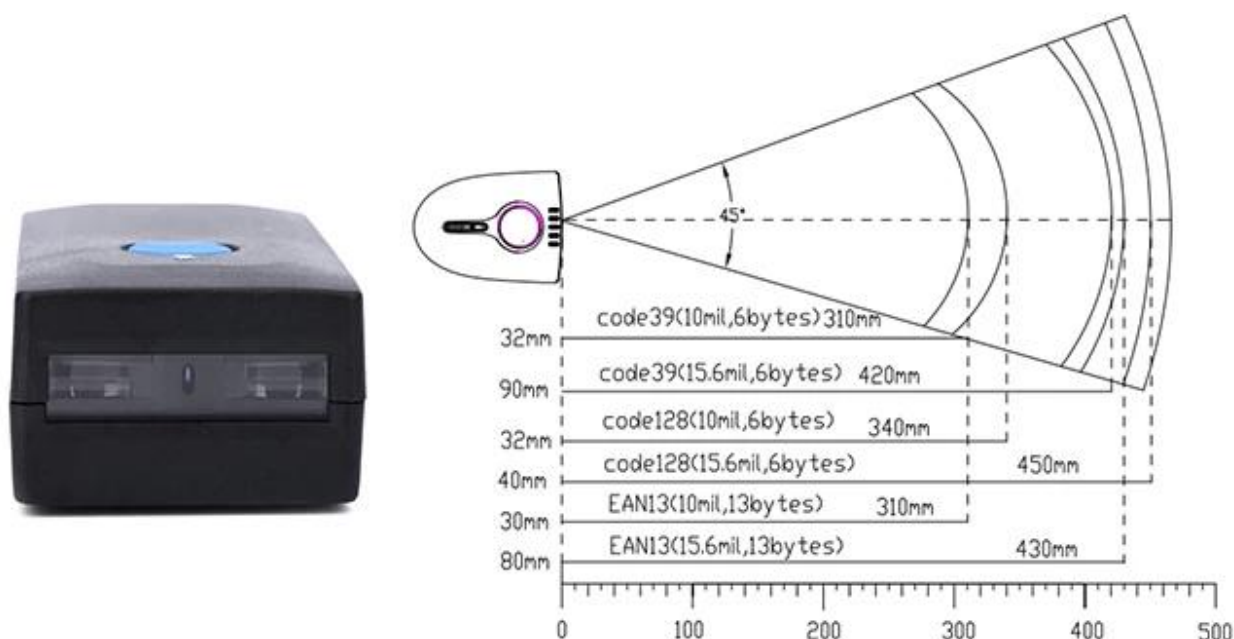


Inalámbrico de bolsillo CCD del escáner, escáner de código de barras Bluetooth, Bluetooth Mini lector de código de barras YT-1402-MA



escáner de código de barras CCD inalámbrica YT1402-MA Mini Bluetooth es un dispositivo pequeño, ligero. Se ha diseñado ergonómicamente para uso portátil. Con un diseño de tamaño de la mano permite a los usuarios llevar fácil en el lugar de trabajo.

El uso de códigos de barras 1D soluciones de escaneo con LED rojo patente de escaneo de código de barras. Adoptar la tecnología de imágenes 620nm rojo claro CCD y el sistema de identificación de la imagen inteligente. procesador de alto rendimiento integrado con tabla de decodificación, decodificación rápida y tiene la capacidad de lectura de alta precisión y alta capacidad anti-interferencia.

Se puede leer fácilmente códigos de barras en papel, mercancías y otros medios de comunicación, incluso los códigos de barras en la pantalla LCD.

Características

.Stylish Y compacto diseño

.Movilidad aplicación por parte de la recopilación de datos y de transmisión inalámbrica

HID y .support La conexión SPP

poder .low el consumo de aplicaciones móviles para mucho tiempo

.build En 280 lecturas / seg alto rendimiento del módulo CCD

Fácil de integrar con el anfitrión (teléfono inteligente, tableta & Laptop)

modo .Inventory para la lectura fuera de rango

distancia de transmisión inalámbrica (Sin barreras)	15 - 20M	
infrarrojo de la inducción distancia	-	
Fuente óptica	620nm diodo de luz roja visible	
sensor de imagen	CCD	
Resolucion de imagen	2500 Peixel	
precisión lectura	≥ 5mil	
Contraste mínimo	≥ 30%	
Capacidad de decodificación	Código 128, EAN-13, EAN-8, Código 39, UPC-A, UPC-E, Codabar, Intercalado 2 de 5, ISBN, código 93, UCC / EAN-128, GS1, ect.	
velocidad de decodificación	280times / segundo	
Código de barras Sensibilidad	Inclinación	± 55 °
	Girar	± 25 °
	Desviación	± 75 °
Interfaz de datos	micro USB	
mecánica y Rendimiento eléctrico		
Tamaño (Largo x Ancho x Altura)	75,4 × 38,5 × 26 mm	
Peso	61g	
Indicador	Sirena y luz LED	
Capacidad de la batería	600mAh	
Max. Poder	750 MW	
Worrking Voltaje	DC 5V	
Corriente	Max. Corriente	150mA
	Trabajando Corriente	90mA
	Colocarse Corriente	68mA
	Dormido Corriente	3UA
Corriente de carga	450mA	
Lista de accesorios		
Cable de datos	Micro USB	
receptor inalámbrico	Bluetooth	
discos compactos	1	
Operación manual	1	
Ambiente Parámetro		
Temperatura de almacenamiento	-40 ° C ~ 60 ° C	
Temperatura de trabajo	0 ° C ~ 50 ° C	
Humedad relativa	0 ~ 95%)	
Rango de altura	1,5M	
Clasificación del IP	IP52	
Proceso de dar un título		
CE, RoHS, EMC, LVD, ISO9001: 2000, ISO14001: 2004		



Multi-angle





CUSTOMER

Customer visit



Our customers came to Yumite company to visit and field trips, they are satisfied with our quality and service.

**SERVICE**

Professional and patient pre-sale and after-sale service on our products;

**COOPERATION**

Stable quality and reasonable price for you to gain long term cooperation;

**OEM&ODM**

OEM & ODM service for quantity orders;

**QUALITY**

Sample orders welcomed for quality test;

**WARRANTY**

Minimum warranty of one year for free.

**How about the quality of the products?**

There are CE/ROHS/FCG/IEG/IP52/MSDS/UN38.2/LVD/ISO9001/ISO14001 certifications and reports.

**What's the payment way?**

We accept Paypal, T/T, L/C, Western Union, MoneyGram.

**What's the shipping way?**

There are DHL, Fedex, TNT, UPS.(We also can ship the goods by your shipping account or other express agent you provided).

**How long can I get the products?**

Within seven working days.

**How about the after-sales service?**

Our product are warranted against manufacturing defects in materials for a period of one year and workmanship for a period two years from date of Manufacture under normal use. Lifetime maintenance for setting use.

