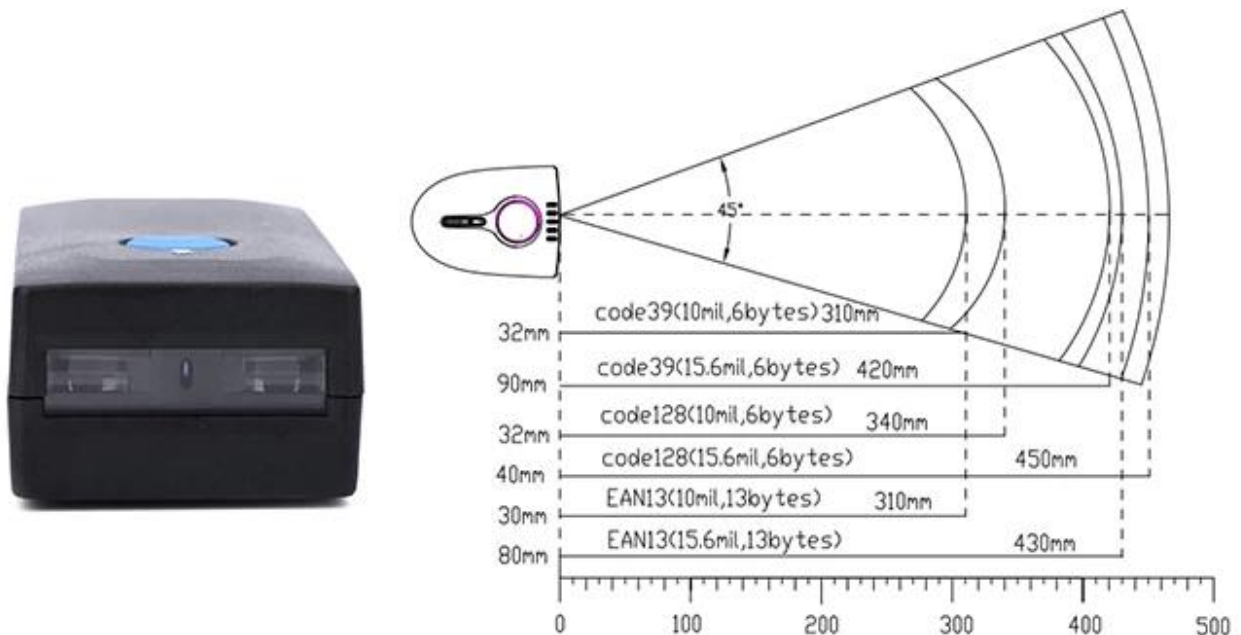


Drahtloser Taschen-CCD-Scanner, Bluetooth Barcode-Scanner, Mini Bluetooth Barcode Reader YT-1402-MA



YT1402-MA Mini-Bluetooth-Wireless-CCD Barcode-Scanner ist ein kleines, leichtes Gerät. Es ist ergonomisch für den mobilen Einsatz konzipiert. Mit Handgröße Design ermöglichen Benutzern die einfache Durchführung am Arbeitsplatz.

Verwenden 1D Barcode-Scanning-Lösungen mit roten LED-Barcode-Scanning-Patent. Nehmen Sie 620nm rotes Licht CCD-Imaging-Technologie und intelligente Bildidentifikationssystem. Integrierte Hochleistungsprozessor und Decodierung Bord, hat schnelle Dekodierung und hochpräzise Lesefähigkeit und hohe Anti-Interferenz-Fähigkeit.

Es kann Barcodes auf Papier, Waren und andere Medien leicht zu lesen, auch die Barcodes auf dem LCD-Display.

Eigenschaften

Stilvolle und kompakt Entwurf

.Mobilität Anwendung durch drahtlose Datenerfassung und Sendung

.Support HID und Die SPP-Verbindung

.Low Macht Verbrauch für lange Zeit den mobilen Einsatz

.build In 280 Scans / s Hochleistungs-CCD-Modul

.Easy Integrieren mit Host (Smartphone, Tablet & Laptop)

.Inventory Modus für Out-of-Range Lese

Drahtlose Sendeentfernung (Ohne Barriere)	15 - 20M	
Infrarot-Induktion Entfernung	-	
Optische Quelle	620nm sichtbare rote Leuchtdiode	
Imaging Sensor	CCD	
Bildauflösung	2500 Peixel	
Ablesbarkeit	≥ 5mil	
Mindestkontrast	≥ 30%	
Dekodierungskapazität	Code128, EAN-13, EAN-8, Code39, UPC-A, UPC-E, Codabar, Interleaved 2 of 5, ISBN, Code 93, UCC / EAN-128, GS1 DataBar, ect.	
Dekodierungsgeschwindigkeit	280times / Sekunde	
Strichcode Empfindlichkeit	Neigung	± 55 °
	Drehen	± 25 °
	Ablenkung	± 75 °
Data Interface	Micro-USB	
Mechanische und Elektrische Leistung		
Größe (Länge x Breite x Höhe)	75,4 × 38,5 × 26 mm	
Gewicht	61g	
Indikator	Sirene und LED-Licht	
Batteriekapazität	600mAh	
Max. Power	750mW	
Worrking Spannung	DC5V	
Strom	Max. Strom	150mA
	Arbeiten Strom	90mA
	Bereithalten Strom	68mA
	Schlafen Strom	3UA
Ladestrom	450mA	
Zubehörliste		
Datenkabel	Micro USB	
Wireless Receiver	Bluetooth	
CD	1	
Bedienungsanleitung	1	
Umwelt Parameter		
Lagertemperatur	-40 ° C ~ 60 ° C	
Arbeitstemperatur	0 ° C ~ 50 ° C	
Relative Luftfeuchtigkeit	0 ~ 95%)	
höhen~~POS=TRUNC	1.5M	
IP-Bewertung	IP52	
Zertifizierung		
CE, RoHS, EMC, LVD, ISO9001: 2000, ISO 14001: 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.



CERTIFICATES



**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.

