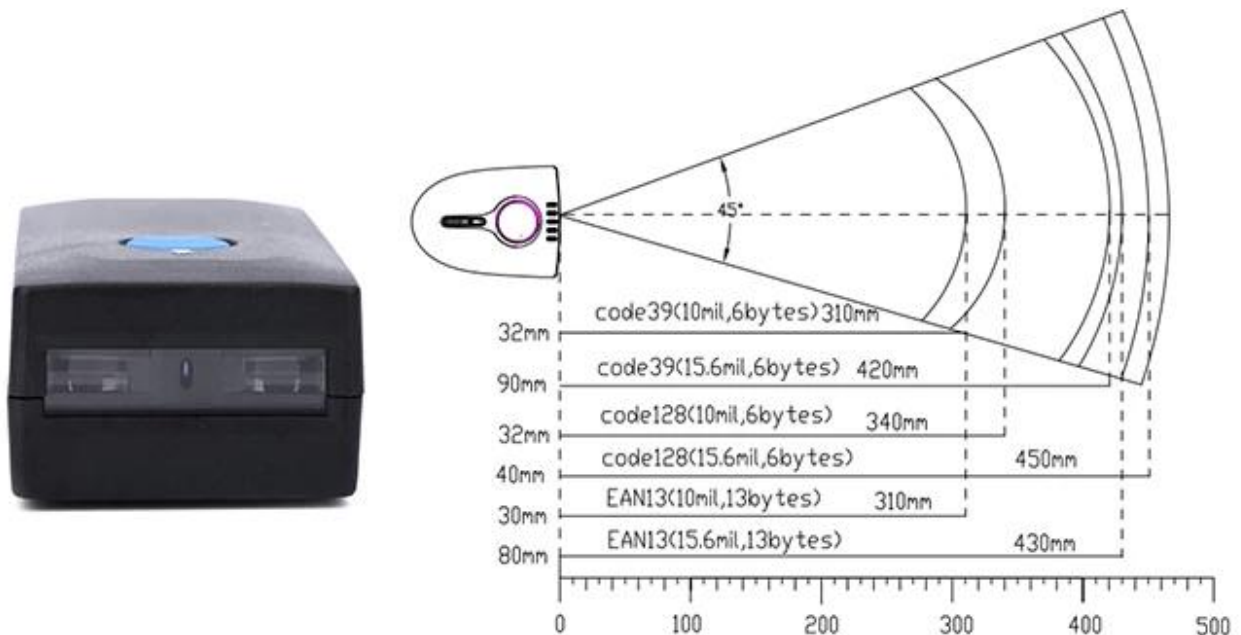


# Drahtloser Taschen-CCD-Scanner, Bluetooth Barcode-Scanner, Mini Bluetooth Barcode Reader YT-1402-MA



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	
<b>Mechanische und Elektrische Leistung</b>		
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	
<b>Zubehörliste</b>		
Datenkabel	Micro USB	
Wireless Receiver	Bluetooth	
CD	1	
Bedienungsanleitung	1	
<b>Umwelt Parameter</b>		
Lagertemperatur	-40 ° C ~ 60 ° C	
Arbeitstemperatur	0 ° C ~ 50 ° C	
Relative Luftfeuchtigkeit	0 ~ 95%)	
höhen~~POS=TRUNC	1.5M	
IP-Bewertung	IP52	
<b>Zertifizierung</b>		
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/IEC/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.

