

Bluetooth-Modell YT-2401 2D Barcode-Scanner

Leistungsparameter

Drahtlose Übertragung von Distance(Without Barrier) 15-20 M

Optische Quelle 620nm sichtbares rotes Licht diode

Imaging Sensor CMOS

Bildauflösung 752 × 480Pixel

Präzisions $\geq 5\text{mil}$ lesen

Lesen Tiefe Code 39 40mm-280mm(10mil); 85mm~325mm(15mil)

PDF417 60mm-225mm(10mil); 60MM~340mm(15mil)

Data-Matrix 20mm-155mm(10mil); 35mm~235mm(15mil)

QR-Code 35-mm-150mm(10mil); 20mm~230mm(15mil)

Minimale Kontrast $\geq 30\%$

Decodierung

Kapazität 2D PDF417, QR Code(Model 1/2),

Data-Matrix (ECC200, ECC000, 050, 080, 100.140)

1D Code 128, EAN-13, EAN-8, Code 39, UPC-A, UPC-E, Codabar,

Interleaved 2 von 5, ISBN, Code 93, UCC/EAN-128, GS1 Databar, etc..

Decodierung Geschwindigkeit 300fachem/Sekunde

Barcode

Empfindlichkeit Tilt $\pm 55^\circ$

$\pm 25^\circ$ drehen

Durchbiegung $\pm 75^\circ$

Daten-Schnittstelle RJ-45

Mechanische und elektrische Leistung

Size(Length x Width x Height) 92,5 × 70 × 154.6 mm

Gewicht 155g

Indikator Sirene und LED Licht

Batterie Kapazität 600Mah

Begrenzbar 1092mw

Working Voltage DC5V

Aktuelle Max.Current 262ma

Aktuelle 325ma arbeiten

Standbu aktuelle 53ma

Laden aktuelle 450ma

Zubehörliste

USB-Datenkabel

Funk-Empfänger 1

CD 1

Bedienungsanleitung 1

Ökologische Parameter

Lagertemperatur-40 ° C ~ 60 ° C

Arbeitstemperatur 0° C ~ 50° C

Relative Luftfeuchtigkeit 0 ~ 95 %

Höhenbereich 2M

IP-Bewertung IP52

Zertifikate:

CE, RoHS, EMC, LVD, ISO9001: 2008, ISO14001:2004







Yumite



Yumite Barcode Reader
mite.en.alibaba.com

- Windows
- Stable and Portable
- High Performance
- Easy and Flexible

