

## Yumite YT-M200 tragbare Mini-Barcode scannen, Motor, Laserscanner Barcode Reader Modul

Infrarot-Induktion Abstand 150-200mm

Optische Quelle 650nm sichtbares rotes Licht diode

Bild Auflösung  $\geq 4\text{mil}$

Minimale Kontrast  $\geq 30\%$

Barcode-Typen "UPC/EAN/JAN, UPC/EAN mit Nahrungsergänzungsmittel,

UCC/EAN128, Code39, MSI, Code11, Code39 voll ASCII,

Trioptic Code39, Code128, Code128, voll ASCII Codabar, Code93,

Diskrete 2 von 5 IATA, RSSvarians, Codabar, chinesische 2/5, Interleaved 2/5,

Interleaved 2 von 5, internationale allgemeine dreidimensionale barcodes"

Decodierung Geschwindigkeit 100times/s

Barcode-Empfindlichkeit kippen  $\pm 65^\circ$

$\pm 42^\circ$  drehen

Durchbiegung  $\pm 60^\circ$

Daten-Schnittstelle USB

Mechanische und elektrische Leistung

Größe (Länge x Breite x Höhe) 70.3 x 50 x 22.4 mm

Gewicht (mit Ausnahme von Kabel) 51g

Indikator Sirene und LED Licht

Begrenzbar mw

Working Voltage DC5V

Aktuelle Max.Curren 95ma

Aktuelle 93ma arbeiten

Stand-by-aktuelle 47ma

Laden aktuelle 450ma

Zubehörliste

Daten Linie USB Daten line(1.5m)

Micro USB Daten line(0.8m)

RS232 Daten line(1.8m)

Manuellen Betrieb 1Piece

Ökologische Parameter

Lagertemperatur  $-40^\circ\text{C} \sim 60^\circ\text{C}$

Arbeitstemperatur  $0^\circ\text{C} \sim 50^\circ\text{C}$

Relative Luftfeuchtigkeit 0 ~ 95 %

Höhenbereich 1,5 m

IP-Bewertung IP52

Zertifikate:

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



CAUTION  
LASER LIGHT

\* DO NOT STARE INTO  
BEAM.

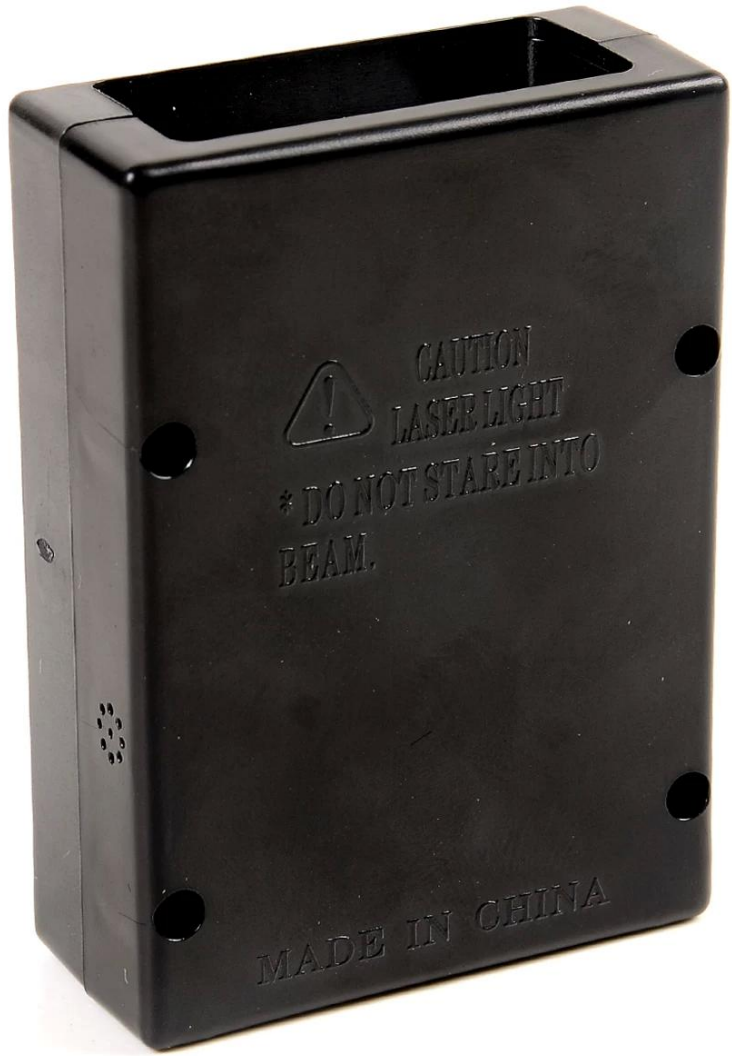
MADE IN CHINA





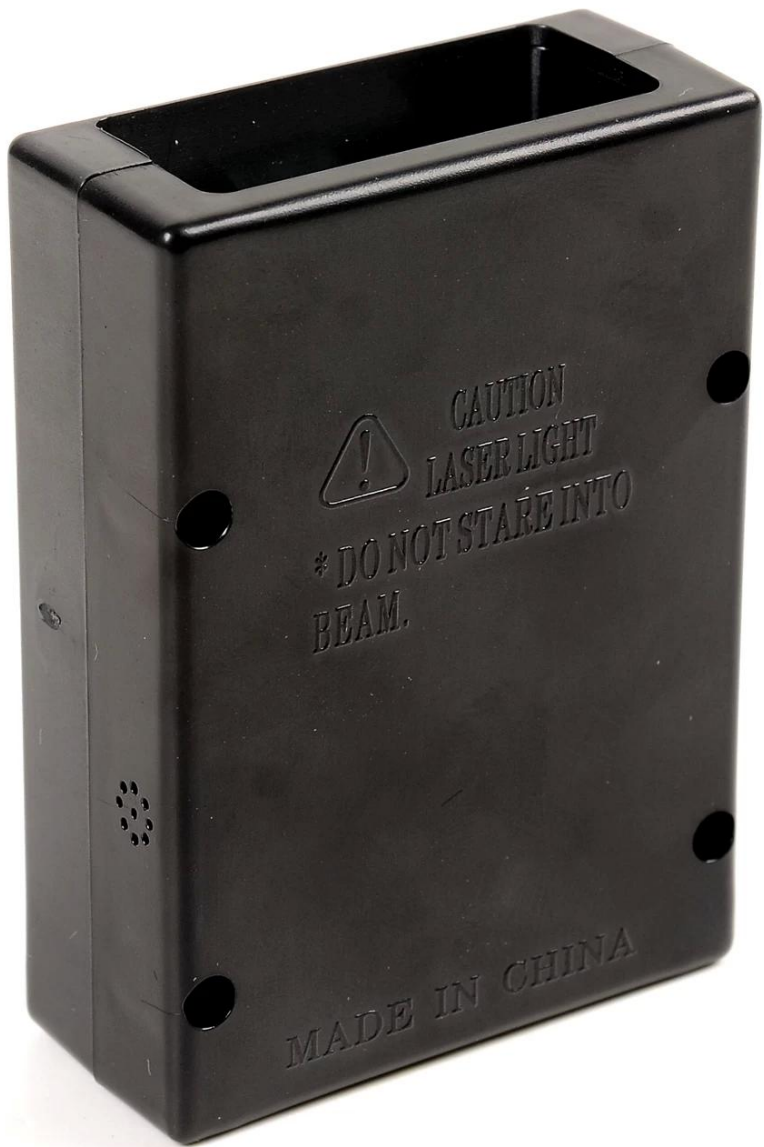
MADE IN CHINA

CAUTION  
DO NOT SURFACE  
MOUNT



CAUTION  
LASER LIGHT  
\* DO NOT STARE INTO  
BEAM.

MADE IN CHINA



CAUTION  
LASER LIGHT  
\* DO NOT STARE INTO  
BEAM.

MADE IN CHINA

# Yumite



