

YT-760B semi-automatischen Handfree-Barcode-Scanner mit Laser robuster Ständer mit USB-Kabel

Drahtlose Übertragung Distanz (ohne Barriere) — —
Infrarot-Induktion Abstand 150-200mm
Optische Quelle 650nm sichtbares rotes Licht diode
Bild Auflösung ≥ 4 mil
Minimale Kontrast ≥ 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, RSSvanriars, Codabar, chinesische 2/5, Interleaved 2/5,
Interleaved 2 von 5, internationale allgemeine dreidimensionale barcodes" "
Decodierung Geschwindigkeit 100times/s
Barcode-Empfindlichkeit kippen ± 65 °
 ± 42 ° drehen
Durchbiegung ± 60 °
Daten-Interface-Port RJ-45
Mechanische und elektrische Leistung
Size(Length x Width x Height) 92,5 × 70 × 154.6 mm
Gewicht (mit Ausnahme von Kabel) 148g
Indikator Sirene und LED Licht
Akku-Kapazität — —
Begrenzbar 500mw
Working Voltage DC5V
Aktuelle Max.Curren 100ma
Aktuelle 97ma arbeiten
Stand-by-aktuelle 77ma
Schlafen aktuell — —
Laden aktuelle 450ma
Zubehörliste
Daten Linie USB Daten line(1.8m)
RS232 Daten line(1.8m)
Empfänger - —
Laufwerk CD — —
Operation Manual 1 Stück
Ladeschale — —
1 Satz stehen
Ökologische Parameter
Lagertemperatur-40 ° C ~ 60 ° C
Arbeitstemperatur 0° C ~ 50° C
Relative Luftfeuchtigkeit 0 ~ 95 %
Höhenbereich 1,5 m
IP-Bewertung IP52

Zertifikate:

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



