

Čárových kódů semi-auto precházíte YT-760B s laserem robustní stojan s USB kabelem

Bezdrátový přenos vzdálenost (bez bariéry) - -

Infračervená indukční vzdálenost 150-200mm

Optické zdroj 650nm viditelné červené světlo diodové

≥4mil rozlišení obrazu

Minimální kontrast ≥ 30 %

Typy čárových kódů "UPC/EAN/JAN, UPC/EAN s supplementals,

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

CODE39 Trioptic, Code128, Code128 plné ASCII Codabar, Code93,

Diskrétní 2 5 IATA, RSSvanrians, Codabar, čínská 2 5 Interleaved 2/5,

Prokládaném 2 5, mezinárodní obecné rozměrů barcodes□ "

Dekódování rychlostí 100times/s

Čárový kód Citlivost naklonit ±65 °

Otočit ±42 °

Deformace ±60 °

Data Interface Port RJ-45

Mechanický a elektrický výkon

Size(length x Width x height) 92,5 × 70 × 154.6 mm

Hmotnost (s výjimkou kabel) 148g

Indikátor siréna a LED světlo

Kapacita baterie - -

Max.Power 500mw

Pracovní napětí DC5V

Aktuální Max.Curren 100ma

Činnost současné 97ma

Stand-by stávající 77ma

Spící proud - -

Nabíjení současné 450 ma

Seznam příslušenství

Datové čáry USB datový line(1.8m)

RS232 datový line(1.8m)

Přijímač - -

Jednotka CD - -

Operace ruční 1 kus

Nabíjecí stojan - -

Set stojan 1

Ekologických parametrů

Skladovací teplota-40 ° C ~ 60 ° C

Pracovní teplota 0° C ~ 50° C

Relativní vlhkost 0 ~ 95 %

Rozsah výšky 1,5 m

IP hodnocení IP52

Certifikáty:

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



