

O scanner de ultrassom portátil 3d de código de barras Laser com fio arma/Scanner marca Yumite YT - 760L mais barato

Fácil de usar
Configuração fácil
Plug and Play

Nós somos a fábrica de scanner de código de barras localizada em shenzhen, china. Nós podemos fornecer vários tipos de scanner de código de barras.

Tais como: sem fio/prendido scanner de código de barras laser, scanner de código de barras CCD sem fio/prendido, moudle de scanner, scanner de código de barras Bluetooth, 2.4 g / 433 MHz de código de barras, scanner de código de barras 2D, varredor de código de barras omnidirecional.

Existem 7 hardware temperado e engenheiro de software no nosso departamento de pesquisa e nosso diretor de fábrica tem 20 anos de experiência de trabalho na indústria de scanner de código de barras. Depende a capacidade de pesquisa forte, todo o mecanismo de digitalização e software de decodificação é desenvolvido pelo ourself.

Esperamos sinceramente que teremos boa cooperação e trabalhar juntos para criar um futuro brilhante!

Sem fio transmitindo distância (sem barreira) — —
Distância do infravermelho indução — —
Ótico diodo de luz vermelha visível fonte 650nm
≥4mil de resolução de imagem
Contraste mínimo ≥ 30%
Tipos de código de barras "UPC/EAN/JAN, UPC/EAN com adendos,
UCC/EAN128, Code39, MSI, Code11, Code39 ASCII completo,
Trioptic CODE39, Code128, Code128 cheio ASCII Codabar, Code93,
2 discretos de 5 IATA, RSSvanrians, Codabar, chinês 2 de 5, Interleaved 2/5,
Intercalado 2 de 5, barcodes□-dimensional geral internacional "
Decodificação de velocidade 100times/s
Sensibilidade de código de barras ±65 ° de inclinação
Rode o ±42 °
Deflexão ±60 °
Porta de dados Interface RJ-45
Desempenho mecânico e elétrico
Tamanho (comprimento x largura x altura) 156 × 64 × 91 mm
Peso (exceto cabo) 108g
Luz de indicador sirene e LED
Capacidade da bateria — —
Max. Power 450mw
Trabalho tensão DC5V
Atual Max.Curren 90ma
Trabalhando 62ma atual
Stand-by 71ma atual
Corrente a dormir — —
Carregamento atual 450 ma
Lista de acessórios

Linha de dados USB dados line(1.8m)

Receptor — —

Drive de CD — —

Operação Manual 1 peça

Base de carregamento — —

Parâmetro ambiental

Temperatura de armazenamento-40 ° C ~ 60 ° C

Trabalhando temperatura 0° C ~ 50° C

Umidade relativa 0 ~ 95%

Faixa de altura de 1,5 m

Avaliação do IP: IP52

Certificados:

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









Yumite



Yumite

2014-0812
LASER LIGHT
DO NOT STARE INTO BEAM