

Sem fio transmitindo distância (sem barreira) — —
Indução de infravermelha distância de 150-200mm
Ótico diodo de luz vermelha visível fonte 620nm
Imaging Sensor CCD
Pixel de resolução rácio 2500
Imagem resolução ≥ 5 mil
Contraste mínimo $\geq 30\%$
Tipos de código de barras "Code128, EAN-13, EAN-8, Code39, UPC-A, UPC-E, Codabar, Intercalado 2 de 5, ISBN, código 93, UCC/EAN-128, GS1 Databar etc."
Decodificação de velocidade 280times/segundo
Sensibilidade de código de barras $\pm 55^\circ$ de inclinação
Girar a $\pm 25^\circ$
Deflexão $\pm 75^\circ$
Porta de dados Interface RJ-45
Desempenho mecânico e elétrico
Size(length x Width x height) 92,5 x 70 x 154.6 mm
Peso 140g
Luz de indicador sirene e LED
Max. Power 500mw
Trabalho tensão DC5V
Atual Max.Current 100ma
Trabalhando 89ma atual
Stand-by atual 47ma
Corrente a dormir — —
Lista de acessórios
Linha de pesquisa de linha de dados (1,8 m)
RS232data line(1.8m)
Receptor — —
Drive de CD — —
Operação Manual 1 peça
1 pedaço de pé
Parâmetro ambiental
Temperatura de armazenamento-40 ° C ~ 60 ° C
Trabalhando temperatura 0° C ~ 50° C
Umidade relativa 0 ~ 95%
Faixa de altura 2m
IP Rating IP52

Certificados:

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

