

Inalámbrica que transmite Distanc (sin barrera): —
Inducción infrarrojo distancia 150-200mm
Diodo de luz roja Visible de 620nm de fuente óptica
Sensor CCD de imagen
Resolución relación 2500 pixel
Imagen resolución ≥ 5 mil
Contraste mínimo $\geq 30\%$
Tipos de código de barras "EAN-13, EAN-8, Code128, Code39, UPC-A, UPC-E, Codabar, Intercalado 2 de 5, código 93, Código EAN/UCC-128, ISBN, GS1 Databar etc.."
Velocidad de decodificación 280times/second
Código de barras sensibilidad inclinación $\pm 55^\circ$
Gire $\pm 25^\circ$
Desviación $\pm 75^\circ$
Interfaz puerto de datos RJ-45
Funcionamiento mecánico y eléctrico
Size(length x width x height) 92,5 x 70 x 154.6 mm
Peso 140g
Luz LED y sirena de indicador
500mw de Max.Power
Trabajo voltaje DC5V
Actual Max.Current 100ma
89ma actual de trabajo
Stand-by vigente 47ma
Corriente el dormir — —
Lista de accesorios
Datos de línea de línea de datos USB (1,8 m)
RS232data line(1.8m)
Receptor — —
Unidad CD: —
Operación Manual de 1 pieza
soporte de 1 pieza
Parámetro ambiental
Temperatura de almacenamiento-40 ° C ~ 60 ° C
Trabajo temperatura 0° C ~ 50° C
Humedad relativa 0 ~ 95%
Rango de altura 2m
IP clasificación IP52

Certificados:

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

