

Inalámbrica que transmite Distancia (sin barrera) 300-400m
Distancia de la inducción infrarroja — —
Diodo de luz roja Visible de 620nm de fuente óptica
Sensor CCD de imagen
Resolución relación 2500 pixel
Imagen resolución $\geq 5\text{mil}$
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 300times/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
Tamaño (longitud x anchura x altura) 210 x 84 x 117.5 mm
Peso 320 g(Incluye Cradle)
Luz LED y sirena de indicador
Batería 600mah de capacidad
Max.Power 750mw
Trabajo voltaje DC5V
Actual Max.Curren 150ma
Trabajo corriente 90ma
Stand-by vigente 68ma
Dormitorio actual 3ua
Carga actual 450ma
Lista de accesorios
Datos línea a línea de carga del USB

Unidad CD: —
1Piece Manual de operación
1Piece cuna de carga
Parámetro ambiental
Temperatura de almacenamiento-40 ° C ~ 60 ° C
Trabajo temperatura 0° C ~ 50° C
Humedad relativa 0 ~ 95%
Rango de altura 1,5 m
IP clasificación IP52

Certificados:

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

