

YT-760B handfree semi-auto escáner de código de barras con láser robusto soporte con cable USB

Inalámbrica que transmite Distancia (sin barrera): —

Inducción infrarrojo distancia 150-200mm

Diodo de luz roja Visible de 650nm de fuente óptica

≥4mil de resolución de imagen

Contraste mínimo ≥ 30%

Tipos de código de barras "UPC/EAN/JAN, UPC/EAN con suplementos,

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

Trioptic Code39, Code128, Code128 completo ASCII Codabar, Code93,

Discreto 2 de 5 IATA, RSS variants, Codabar, Chino 2 de 5, intercalado 2/5,

Intercalado 2 de 5, barcodes 1 dimensional general internacional "

Velocidad de decodificación 100times/s

Código de barras sensibilidad inclinación $\pm 65^\circ$

Gire $\pm 42^\circ$

Desviación $\pm 60^\circ$

Interfaz puerto de datos RJ-45

Funcionamiento mecánico y eléctrico

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

Peso (excepto el cable) 148g

Luz LED y sirena de indicador

Capacidad de la batería — —

500mw de Max.Power

Trabajo voltaje DC5V

Actual Max.Current 100ma

Trabajo actual 97ma

Stand-by vigente 77ma

Corriente el dormir — —

Carga actual 450ma

Lista de accesorios

Línea de datos USB datos line(1.8m)

Line(1.8m) de datos RS232

Receptor — —

Unidad CD: —

Operación Manual de 1 pieza

Base de carga — —

Conjunto de soporte 1

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



