

HASAR 9000

Lector de código de barras



El lector de código de barras HASAR 9000 cuenta con tecnología CCD, permite leer códigos a una distancia de 30cm y es rápido, fiable y sensible a la hora de escanear siendo ideal para los propietarios de pequeñas tiendas que podrán beneficiarse de la potencia de la tecnología de código de barras.

ESPECIFICACIONES

Características de lectura

Sist. Óptico	Lineal CCD
Fuente de luz	617 nm visible LED rojo
Microprocesador	32 bits
Profundidad de campo	0 a 30 mm (UPC/EAN 100%, PCS=90%)
Indicadores (led)	LED Azul
Exploración de ángulo	42°
Velocidad de lectura	330 lecturas por segundo
Ancho de barra mínimo	0.1 mm (4mil) (0,07 mm en realidad) (Código 39, PCS = 90%) más de 100 mm en código de barras de 0,125 mm.
Contraste de impresión	Min 30% @ UPC / EAN 100%
Beeper Operation	Tono programable y beep time
Interfaces del sistema	Teclado PC (KBW) RS-232, HID USB, USB Virtual COM

Dimensiones

152,3mm x 64,4mm x 104,9mm

Peso

120gr (solo dispositivo)

Regulador

EMC CE y FCC el cumplimiento de DOC, VCCI, BSMI

Entorno de trabajo

Humedad 5% - 95% de humedad relativa (sin condensación)

Inmunidad a la luz ambiente 0 - 100000 Lux

Resistencia ante caídas Diseñado para soportar caídas de 1,5 metros

Temp. funcionamiento 0°C - 50°C (32°F - 122°F)

Temp. almacenamiento -20°C - 60°C (-4°F - 140°F)



CompañíaHasar

Grupo Hasar

Marcos Sastre 2214 - Ricardo Rojas - Tigre - Bs. As
Tel.: (54.11) 4117-8900

info@hasar.com - www.grupohasar.com