

Scanner LS-5145+ Soporte Sobremesa ST-2000 (opcional)

Pequeño y ergonómico, posee todas las ventajas de un scanner láser de mano, pero al precio de un scanner CCD. Incorpora la tecnología CodeGate, que nos permite discriminar lecturas y a su vez desactivarlo en caso de ser necesario para trabajar con auto-detección automática desde soporte.

CARACTERÍSTICAS

Dimensiones (LxAnxAl) 169 mm x 63 mm x 51 mm (6,7" x 2,5" x 2,0")

Peso 100 g

Tensión de entrada $5 \text{ VDC} \pm 0.25 \text{ V}$

Consumo 675 mW (125 mA a 5 V)

Interfaces KBW

Temperatura de funcionamiento De 0°C a 40°C (de 32°F a 104°F)
Temperatura de almacenamiento De -40°C a 60°C (de -40°F a 140°F)

Humedad De 5% a 95% de humedad relativa, sin condensación

Caídas Diseñado para resistir caídas desde 1,5 m

Sellado ambiental Sellado para resistir partículas contaminantes transportadas por el aire

Niveles lumínicos 4842 Lux

Tipo de lectura Una sola línea de lectura

Velocidad de lectura 72 líneas de lectura por segundo

Ángulo de lectura Horizontal: 50°

Contraste de impresión Mínimo: 35% de diferencia de contraste

Inclinación, oblicuidad 68°, 52°

Capacidad de descodificación Lee simbologías de 1D y GS1 DataBar estándar.

Soporte Opcional (ST-2000)

Garantía 3 años de garantía de fábrica







