



Rf. HON-LECTOR MK5145-31A38

Lector de Código de Barras 1D Honeywell MK5145 Eclipse/ USB

Eclipse es un lector manual de una línea de exploración láser.

De tamaño muy compacto, pero con la agresividad de lectura que supera los lectores CCD de alto desempeño.

Está equipado con tecnología de disparo CODE GATE.

Eclipse puede fácilmente apuntar al código de barras deseado y completar la transmisión de datos hasta oprimir la parte superior del lector que funciona como botón.

Especificaciones Técnicas

Profundidad de Campo: 0 mm - 140 mm (0-5.5) para un código de barras de 0.33 mm (13 mil) Ancho de Campo de Lectura: 49 mm @ cara; 195 mm @ 140 mm Velocidad de Lectura: 72 líneas por segundo Modo de Exploración: Una línea Anchura Mínima de Barra: 0.102 mm (7.5 mil) Fuente de luz: Un diodo láser 650 nm \pm 10 nm Interfaz: USB Resistencia: Diseñado para soportar caídas desde 1.5 mts Dimensiones: 169 x 40 x 31 x 63 x 35 mm (Largo x Ancho mango x Alto mango x Ancho cabeza x Alto cabeza) Peso: 97 gramos

** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.