

LECTOR HYPERION 1300g



Escáner generador de imágenes lineales Hyperion 1300g

El escáner de códigos de barras de imagen lineal Hyperion 1300g de Honeywell cuenta con el balance ideal de desempeño, la mejor durabilidad de su clase y la ergonomía para brindar años de escaneo sin problemas, especialmente en aplicaciones de escaneo intensivas o industriales ligeras. Con el generador de imágenes lineal se puede realizar la lectura rápida e intuitiva de códigos de barras desde 0,39 mm hasta 18 pulgadas (457mm) así como la lectura de códigos de barras de alta densidad de un tamaño tan pequeño como 0,09 mm, eliminando la necesidad de comprar escáneres especializados. Aproveche al máximo el lector de imágenes Hyperion con el software de administración de escaneo Remote MasterMind®.

Opciones de Compra

- LECTOR 1300G HYPERION 1D SIN BASE TECLADO BLANCO \$144.00 USD
- LECTOR 1300G HYPERION 1D SIN BASE USB BLANCO \$144.00 USD
- LECTOR 1300G HYPERION SIN CABLE NEGRO \$128.00 USD
- LECTOR 1300G HYPERION 1D SIN BASE TECLADO NEGRO \$144.00 USD
- LECTOR 1300G HYPERION IMAGER 1D SIN BASE USB NEGRO \$144.00 USD

□ LECTOR HYPERION 1300g

Especificaciones del Hyperion 1300g

Mecánicas/Eléctricas

Dimensiones	150 mm x 112 mm x 79 mm (5,9" x 4,4" x 3,1")
Peso	160 g (5,6 oz)
Voltaje de Entrada	5V ± 5%
Energía de Operación	1000 mW; 200 mA (típico) @ 5V
Energía en Estado de Espera	625 mW; 125 mA (típico) @ 5V
Interfaces del Sistema Host	Multi-Interfaz/incluye RS232(TTL +5V, 4 Señales)/KBW/USB(teclado HID, serial, OEM IBM); RS-232C (±12V) e IBM RS485 soportados a través de un cable adaptador
Puertos Auxiliares	N/A

Ambientales

Temperatura de Operación	0°C to 50°C (32°F to 122°F)
Temperatura de almacenamiento	-40°C to 60°C (-40°F to 140°F)
Humedad	De 0 a 95% sin condensación
Caídas/Desplomes	Diseñado para soportar 50 caídas en concreto a una altura de 1,5 m
Nivel de Sellado	IP41
Niveles de Luz	De 0 a 70.000 lux (luz solar directa)

Rendimiento de Lectura

Patrón de Lectura	Línea única
Tolerancia al Movimiento	20 pulgadas (51 cm) por segundo
Tasa de Lectura	Hasta 270 lecturas por segundo
Contraste de Impresión	Diferencia de reflectancia mínima de 20%
Oblicuidad, Inclinación	65°, 65°
Capacidades de Decodificación	Lee simbologías estándar 1D y GS1 DataBar™