

POCKET READER

LECTOR DE BOLSILLO

LECTORES INÁLMBRICOS DE IDENTIFICACIÓN POR RADIOFRECUENCIA UNIVERSALES (RFID)

DESCRIPCIÓN

Las series de lectores de bolsillo® ofrecen dos modelos de lectores durables y versátiles de identificación por radiofrecuencia (RFID) que son ideales para prácticas veterinarias de animales de compañía, mascotas de rescate y bajo volumen manual en el escaneo de operaciones. Adicionalmente, estos pueden servir como un apoyo efectivo para grandes sistemas automatizados.

Ambos lectores de bolsillo tienen la facultad de escanear tecnología Bio-Termo® que le permite a los microchips ofrecer lecturas de temperatura corporal rápida y conveniente, una característica patentada por Destron Fearing™.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Lee todos los ISO compatibles con microchips / etiquetas tecnológicas.
- Rango de lectura del lector de bolsillo 3" (7.6 cm).
- El visualizador de cristal líquido muestra temperatura y ID codificada.
- Rango de temperatura 32 ° a 122 ° F (0 ° a 50 ° C).
- FCC, IC y CE aprobados.



VENTAJAS

- La antena y el lector están contruidos en una unidad de mano para ofrecer facilidad de uso y un excelente rango de lectura:
 - Lector de bolsillo 3" (7.6 cm).
 - Lector de bolsillo EX 4" (10.2 cm).
- Ambos modelos leen todos los ISO compatibles con microchips / etiquetas de tecnología (11784 / 11785), incluyendo AVID® transmisores codificados, Datamars®, TROVAN® y micro transmisores HDX.
- Un visualizador de cristal liquido muestra el número del microchip codificado cuando son escaneados exitosamente.
- Si los microchips están ensamblados con tecnología Bio-Termo, los lectores de bolsillo también pueden mostrar lecturas de temperaturas en milisegundos.
- La información escaneada de la etiqueta puede ser transferida a un computador a través de cables de conexión, si es necesario.
- Los lectores contienen un campo de puerto programable para aplicaciones personalizadas, mientras un dispositivo externo puede ser adjuntado para almacenar datos.
- Alimentado por una batería recargable 6V, cada lector puede operar por 8 horas o capturar 2,000 escaneadas cuando está completamente cargado.
- Resistente, a prueba de polvo y resistente al agua, la construcción es diseñada para dar confiabilidad en condiciones extremas, incluyendo rangos de temperatura de 32 ° a 122 ° F (0 ° a 50 ° C).
- Un año de garantía.

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

LECTOR DE BOLSILLO	
CONSTRUCCIÓN	Plastico Copolímero de acrilonitrilo-butadieno-estireno
DIMENSIONES	6 2/3" L x 3 ¼" W x 1 1/3 "H (16.9 cm x 8.3 cm x 3.4 cm)
PESO	11 oz (311.8 g)
INTERFAZ	Producción en serie RS232
HOMOLOGACIÓN	FCC parte 15 clase A. CE M.
FRECUENCIA	ISO 134.2 kHz y 125 kHz
RANGO DE LECTURA	3" (7.6 cm) con orientación optima. El entorno del usuario podría afectar el rango de lectura.
SOLICITUD DE RANGO DE TEMPERATURA	32° a 122° F (0° a 50° C)
POTENCIA	4 baterías AAA 1.5 V
LECTOR DE BOLSILLO EX	
CONSTRUCCIÓN	Plastico Copolímero de acrilonitrilo-butadieno-estireno.
DIMENSIONES	11 ¼" L x 3 ¼" W x 1 1/3 "H (28.6 cm x 8.3 cm x 3.4 cm)
PESO	1 ¼ lbs 0.6 kg)
INTERFAZ	Producción en serie RS232
HOMOLOGACIÓN	FCC parte 15 clase A. CE M.
FRECUENCIA	ISO 134.2 kHz y 125 kHz
RANGO DE LECTURA	6" (15.2 cm) con orientación optima. El entorno del usuario podría afectar el rango de lectura.
SOLICITUD DE RANGO DE TEMPERATURA	32° a 122° F (0° a 50° C)
POTENCIA	4 baterías AA 1.5 V o adaptador con potencia de

	corriente 6V
--	--------------

ACCESORIOS

ARTÍCULO	NÚMERO DEL PRODUCTO
Adaptador con potencia de corriente 6V	AY0040 (Solo para el lector de bolsillo EX)
Cable serial	IR5100

GARANTÍA

El lector de bolsillo y el lector de bolsillo EX están garantizados por un año a partir de la fecha de compra contra defectos de materiales y mano de obra cuando se usa según las indicaciones. El uso del lector en otras funciones diferentes al escaneo de etiquetas / microchips puede dañar permanentemente los componentes e invalidar la garantía. Véase las declaraciones de garantía oficial en el manual del producto para obtener información más detallada.

ESPECIFICACIONES DEL PAQUETE

Artículo	Número del producto	Dimensiones del paquete	Peso del paquete	# De paquetes por caja	Dimensiones de la caja	Peso de la caja
Lector de bolsillo	HS9002BS37E NG	13"L x 5 ½"W x 2 ½"D (33.0 cm x 14.0 cm x 6.4 cm)	1 ¼ lbs (0.6 kg)	Hasta 10	14"L x 6"W x 2 ½"D (35.6 cm x 15.2 cm x 6.4 cm)	14 lbs (6.4 kg)
Lector de bolsillo EX	HS7102BL37EN G	13"L x 5 ½"W x 2 ½"D (33.0 cm x 14.0 cm x 6.4 cm)	1 2/3 lbs (0.8 kg)	Hasta 10	14"L x 6"W x 2 ½"D (35.6 cm x 15.2 cm x 6.4 cm)	19 lbs (8.6 kg)

Fabricado por: **Destron Fearing** •
 Representante en Colombia: **ERAGRO LTDA.**
 Contactenos: Tel: (091)2567675 Cel: 310 - 8584154