

## Lector LID-573-ISO 11784/11785 Pocket Reader

El LID – 573 Pocket Reader es un lector y decodificador portátil de bajo costo, diseñado para el desempeño de tareas donde no se requiere de grandes distancias de lectura. Algunas de sus aplicaciones típicas son en el área veterinaria y en la toma de inventarios, entre otras. El LID – 573 tiene capacidad de almacenamiento de 4,020 lecturas en su memoria (3,060 lecturas con fecha y hora), para posteriormente ser vaciadas a una PC comunicándose a través de un puerto USB. Lee microchips TROVAN Unique, Trovan-Flex, ISO FDX-B e ISO HDX.



<b>Dimensiones:</b>	Ancho: 69.8 mm (2.7 in) Largo: 125.4 mm (4.9 in) Alto: 24 mm (0.9 in)
<b>Peso:</b>	120 gr.
<b>Batería:</b>	9 v
<b>Corriente:</b>	Antena Activada: 180 mA Antena Desactivada: 20 mA
<b>Pantalla:</b>	LCD (2 líneas x 16 caracteres)
<b>Memoria (Opcional):</b>	Sin hora y fecha: 4,020 códigos Con hora y fecha: 3,060 códigos
<b>Interface:</b>	USB (IrDA – Infrared – Opcional) (Bluetooth Wireless – Opcional)
<b>Velocidad de Lectura:</b>	24 ms
<b>Material:</b>	ABS UL 94 H
<b>Temperatura:</b>	0° C a +70° C
<b>Distancias de Lectura:</b>	ID-100 hasta 50mm (2.00 in) ID-200 hasta 70 mm (2.76 in) ID-300 hasta 45 mm (1.77 in) ID-400 hasta 110 mm (4.33 in)
<b>Accesorios:</b>	BT - 570 Protector de hule contra golpes MEMEXP - 1024 EEPROM mem exp a 1024 kb (memoria para 10,740 códigos con fecha y hora)