

# LECTOR MINITRACKER II con antena exterior



## HOJA TÉCNICA

El lector Minitracker II es el más pequeño de los lectores AVID. Por su tamaño y manejabilidad está indicado para trabajar tanto en clínicas veterinarias como en exteriores. Posee una antena circular para leer el código del microchip del animal identificado a una cierta distancia.

### Funcionamiento:

El lector emite una señal de radiofrecuencia que activa el microchip o transponder que se encuentra dentro de su campo de acción. El identificador retransmite el código que lleva grabado y es decodificado por el lector visualizándose en la pantalla. El lector Minitracker I retendrá el código leído hasta hacer una nueva lectura o al ser desconectado. Una serie de señales acústicas y mensajes le avisarán si el lector está conectado, si ha encontrado o no el microchip o si la batería debe ser sustituida.

AVID MICROCHIP ESPAÑA ofrece un servicio de asistencia técnica y de reparación en todos sus productos.



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Frecuencia de operación	125 / 128 / 134,2 khz
Rango de Temperatura	de 0° a 50°C de -20° a 70°C
Alimentación	Pila alcalina de 9V
Capacidad batería	Superior a 6.000 lecturas
Pantalla	Pantalla de cristal líquido de 16 caracteres
Indicadores	Visuales y acústicos
Compatibilidad	ISO FDX 11784 y 11785, FECAVA, AVID
Dimensiones	6x18x2 cm
Peso	345 grs.
Homologaciones	FCC ID: IOL-125-AV1027
Distancia de lectura	AVID 12mm: 7cm AVID 14 mm: 8cm AVID Crotal: 15 cm AVID Bolo: 30 cm