

PRO-SONIC

Sistema Universal de Audio Inalámbrico

Disfrute de la Libertad de Audio Inalámbrico

¡Es fácil de configurar e empezar la detección, usted no tendrá que preocuparse con cables enredados!



- Utilice auriculares o altavoz incorporado
- Control de volumen ajustable
- Rango de operación de 10 m / 32 pies
- Batería de larga duración
- Usted podrá cargar en su coche, vía cargador de corriente AC o USB

Compatible con cualquier detector

Se suministra con un cable de audio de 6.35 mm (1/4") del Módulo de Transmisión, y con un adaptador de cable para el detector SDC 2300.



Nosotros Cambiamos la Suerte de las Personas





"El sistema PRO-SONIC es fácil de configurar y ofrece una señal clara en todos mis productos de Minelab. También puede ser utilizado con mi SDC y 4500, lo que elimina los problemas de cables de los auriculares."



– La Prueba de Campo de Minelab

Disfrute de la Libertad de Audio Inalámbrico

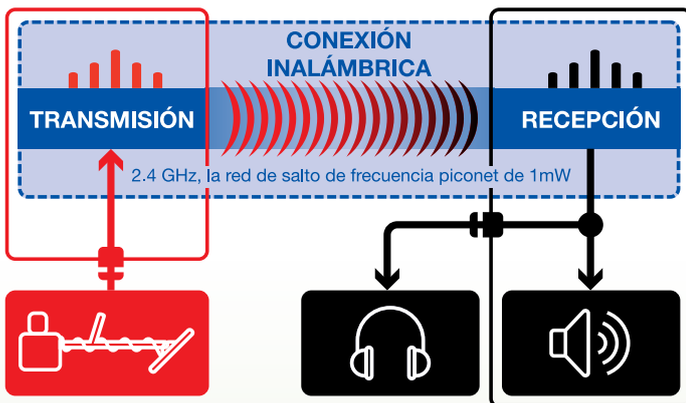
El sistema de audio inalámbrico PRO-SONIC genera audio utilizando la tecnología avanzada inalámbrica para lograr un sonido claro y con un retardo de tiempo mínimo perceptible.

El Módulo de Recepción PRO-SONIC cuenta con un altavoz interno y un conector de auriculares de 6,35 mm (1/4") para usar con su elección de auriculares. Puede ser agregado al chaleco de detección o a la ropa por la pinza de metal en el cinturón.

Tecnología Inalámbrica

El Módulo de Transmisión PRO-SONIC envía las ondas de radio de baja potencia (mW) que utilizan la banda de frecuencia ISM (2.402 - 2.480 GHz).

El Módulo de Recepción PRO-SONIC detecta estas señales y establece una red de comunicación piconet con el Módulo de Transmisión, usando saltos de frecuencia para eliminar la interferencia de otros dispositivos inalámbricos.



Especificaciones	Módulo de Transmisión	Módulo de Recepción
Rango de frecuencias de radio	2.402 – 2.480 Ghz	
Alcance inalámbrico	≤ 10 metros / 32 pies	
Tiempo de funcionamiento	10 horas	16 horas
Tiempo de espera	50 días	100 días
Potencia de transmisión RF	0 – +8dBm	
Potencia del amplificador de audio	–	3 W
La distorsión de audio	<1% @ 1 kHz	
Tiempo de respuesta	<50 ms	
El ajuste de volumen	–	7 Niveles
Tamaño	50mm × 35mm × 16mm 2" × 1.38" × 0.63"	109mm × 62mm × 22mm 4.29" × 2.44" × 0.89"
Peso	23 g / 0.8 oz	110 g / 3.8 oz

Todo lo que Usted Necesita

El sistema PRO-SONIC contiene todo lo que usted necesita para un audio inalámbrico claro y rápido.



PRO-SONIC es compatible con cualquier detector, y viene con un adaptador de cable para el detector SDC y con un cargador de coche muy práctico para cargar en cualquier lugar.



[@MinelabMetalDetectors](#)

[/MinelabDetecting](#)

Visite www.minelab.com para encontrar el distribuidor más cercano

Imágenes y gráficos son sólo para fines ilustrativos; Los productos y especificaciones pueden variar de los que se muestran. | Minelab® y PRO-SONIC™ son marcas comerciales de Minelab Electronics Pty Ltd. | 4907-0835-1-ES



Nosotros Cambiamos la Suerte de las Personas

Minelab Electronics Pty. Ltd.
Australia y Asia Pacífico
☎ +61 8 8238 0888
✉ minelab@minelab.com.au

Minelab Americas Inc.
América Central, del Norte y del Sur
☎ +1 630 401 8150
✉ info@minelabamericas.com

Minelab International Ltd.
Europa y Rusia
☎ +353 21 423 2352
✉ minelab@minelab.ie

Minelab MEA General Trading LLC
Oriente Medio y África
☎ +971 4 254 9995
✉ minelab@minelab.ae

