



# Stethophon<sup>®</sup> 04

## Datos del equipo

Dimensiones (an × pr × al)	50 × 30 × 228 mm
Peso	aprox. 290 g
Material	polycarbonato LEXAN <sup>®</sup>

## Certificados

Certificado	depende de la versión CE, FCC, IC
Marcado	depende de la versión contenido: FCC ID WSP-EZ1300102 IC 7994A-EZ1300102

## Equipamiento

Pantalla	LCD, 100 segmentos
Procesador	16 bit DSP / 8 bit AVR
Elemento de mando	teclado de membrana de 5 teclas

## Condiciones de utilización

Temperatura de trabajo	-10–50 °C
Temperatura de almacenaje	-25–70 °C
Humedad relativa del aire	15–90 % Hr, sin condensación
Presión ambiente	950–1100 hPa
Clase de protección	IP54
Funcionamiento admisible	en el aire
Funcionamiento no admisible	en zonas con riesgo de explosión
Posición de utilización	cualquiera

## Alimentación

Alimentación	2 pilas alcalinas Mignon o 2 baterías de NiMh
Autonomía, mínima	8 h
Tensión de trabajo	2–3 V
Capacidad nominal	2000 mAh

## Registro de datos medidos

Filtros	8 bandas de filtro ajustadas de forma fija
Frecuencia de registro	32 kHz

## Transmisión de datos

Frecuencia de transmisión	2,408–2,476 Ghz
Alcance	hasta 10 m
Comunicación	SDR (SEWERIN Digital Radio)
Potencia	10 dBm

## Otros datos

Posibilidad de fijación	correa de mano
Transporte	bolsa de transporte

## Asignación

Utilizable con	EM 30 (con cable adaptador), EM 35, puntas de palpado de 150 mm o 1150 mm, auriculares: K3, F5 (sólo versión con SDR), auriculares Stethophon 04
----------------	--