



Stethophon[®] 04

Dados do aparelho

Dimensões (L × P × A)	50 × 30 × 228 mm
Peso	aprox. 290 g
Material	poli carbonato LEXAN [®]

Certificados

Certificado	dependente do modelo CE, FCC, IC
Marca identificativa	dependente do modelo contém: FCC ID WSP-EZ1300102 IC 7994A-EZ1300102

Equipamento

Ecrã	LCD, 100 segmentos
Processador	DSP 16 bits/AVR 8 bits
Elemento de comando	teclado de membrana com 5 teclas

Condições de utilização

Temperatura de serviço	-10 – 50 °C
Temperatura de armazenamento	-25 – 70 °C
Humidade do ar	15% – 90% hr, sem condensação
Pressão ambiental	950 – 1100 hPa
Tipo de proteção	IP54
Operação permitida	ao ar
Operação não permitida	em áreas potencialmente explosivas
Posição de utilização	à escolha

Alimentação de energia

Alimentação de energia	2 pilhas alcalinas Mignon ou 2 baterias NiMH
Tempo de funcionamento, mínimo	8 h
Tensão de serviço	2 – 3 V
Capacidade nominal	2000 mAh

Obtenção dos dados de medição

Filtro	8 bandas de filtragem fixas
Taxa de amostragem	32 kHz

Transmissão de dados

Frequência de transmissão	2,408 – 2,476 GHz
Alcance de rádio	até 10 m
Comunicação	SDR (rádio digital SEWERIN)
Potência	10 dBm

Outros dados

Opção de fixação	tira para pulso
Transporte	bolsa de transporte

Atribuição

Pode ser usado com	EM 30 (com cabo adaptador), EM 35, pontas de sondagem 150 mm ou 1150 mm, auscultadores: K3, F5 (apenas modelo com SDR), auscultadores Stethophon 04
--------------------	---