

Datos técnicos TERRALOG

| | |
|-----------------------------|--|
| Carcasa: | carcasa de plástico ABS PA/Schulablend a prueba de golpes 17,5 x 8,5 x 3,5 cm con forma ergonómica para el manejo con una mano |
| Peso: | equipo manual 320 g, sensor 600 g, maletín completo 4670 g |
| Temperatura de utilización: | -15 °C hasta +65 °C |
| Humedad: | 0-99 % HR |
| Clase de protección: | IP54 |
| Sensor: | vibrófono PE vonRoll con sujeción magnética de alto rendimiento |
| Instrumento indicador: | pantalla gráfica LCD de 128 x 64 píxeles incl. luz de fondo con contraste optimizado para uso en exterior |
| Transmisión por radio: | tecnología de radiocomunicaciones Bluetooth 2.1 (class II) sin perturbaciones los auriculares Bluetooth también se pueden emplear con conexión por cable función de protección de los oídos |
| Respuesta de frecuencia: | 20 Hz hasta 8000 Hz |
| Función de filtración: | el filtro se puede conectar y desconectar para la señal de audio posición libremente ajustable del paso alto y bajo sin influencia del valor mostrado |
| Alimentación de corriente: | equipo manual: 4 pilas alcalinas 1,5 V o NiMH 1,2 V auriculares BT: batería interna, carga mediante USB autonomía del equipo manual ~ 50 horas autonomía de los auriculares ~ 30 horas desconexión autom. al cabo de 10 minutos (sin servicio) |
| Certificación: | CE (Conformité Européenne) según directivas CEM EN 61326-1 Radio EN 300 328 Seguridad eléctrica EN 61010-1 |

