

Tecnología Bluetooth *Hear Through*

SNR 30 DB H-30 / M-27 / L-23



Frecuencia (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atenuación media (dB)	20.5	21.9	27.2	32.7	30.8	34.4	35.5
Desviación estándar	2.2	2.5	2.5	2.6	2.2	2.6	3.6
Protección asumida	18.3	19.4	24.7	30.1	28.6	31.8	34.9

Descripción

- ▶ Botones de control para responder a las llamadas y cambiar las pistas de música.
- ▶ Micrófonos direccionales incorporados que amplifican los comandos de alcance y otros sonidos ambientales hasta un nivel seguro de 82dB.
- ▶ Micrófono de brazo con cancelación de ruido
- ▶ Casquetes de ABS muy ligeros y equilibrados ofrecen un perfecto ajuste en la cabeza reduciendo la transferencia de vibración de ruidos.
- ▶ Conexión Bluetooth para conexión con dispositivo móvil, apto para llamadas telefónicas o música.
- ▶ Función de grabación de voz.
- ▶ Diadema acolchada con área de espuma, que proporciona una mayor comodidad durante largos períodos de uso.
- ▶ Almohadillas extra suaves que eliminan la presión sobre la cabeza.
- ▶ Peso: 540 g.

Embalaje

1 ud

Aplicaciones

- ▶ Agricultura, química, construcción, protección contra incendios, silvicultura, gobierno, aplicación de la ley, fabricación, medicina, militar, minería, servicios municipales, petróleo y gas, farmacéutica, acero y metales, transporte, servicios públicos, soldadura.

Materiales

- ▶ Alambre de acero
- ▶ EVA
- ▶ PVC
- ▶ Partes textiles
- ▶ ABS

STANDARDS

- ▶ **EN352-4 / A1** (protectores auditivos)
- ▶ **EN 352-8** (Protectores auditivos. Requisitos de seguridad y ensayos. Parte 8: Orejeras con audio de entretenimiento)