

A100M









Diseño ligero



Alta comodidad de uso



videoconferencias

Auricular monoaural de banda ancha

El Snom A100M es un auricular monoaural con cable fijo, que garantiza las máximas prestaciones en cuanto a calidad y confort. Su diseño, ligero y ergonómico, es tan cómodo que se puede usar durante todo el día. La tecnología de banda ancha proporciona un sonido de alta definición para un

audio cristalino y nítido. Además, la varilla flexible y el micrófono con cancelación de ruido de fondo permiten que la voz suene limpia. Gracias a los distintos adaptadores QD disponibles, estos auriculares son la solución perfecta en diferentes y variados entornos.

Especificaciones técnicas



Información general y equipos

- Información del producto
 - Auricular monoaural
 - PN 00004341
- Equipo
 - Almohadilla para la oreja: cuero sintético, reemplazable
 - Banda: ligera y resistente con refuerzo de acero
 - Brazo del micrófono: flexible con 300° de rotación

Dimensiones y peso

- longitud del cable (aprox.): 1 m con clip
- Peso (aprox.): 56 g

Dispositivos y características de audio

- Altavoz auricular
 - Banda ancha ETSI
 - Impedancia: $150 \pm 15 \Omega$
 - Rango de frecuencia: 150 Hz 6,8 kHz
- Micrófono
 - Cancelación pasiva de ruido

• Rango de frecuencia: 100 Hz - 10,0 kHz

• Sensibilidad: 35 ± 3 dB

Contenido

- Auriculares
- Almohadillas de recambio
- Cable adaptador de auriculares (Quick Release II RJ9-4P4C): 60 (extendido 240) cm

Accesorios Snom y dispositivos compatibles

- Cable adaptador de auriculares (Quick Release II USB): ACUSB (PN 00004343)
- Cable adaptador de auriculares (Quick Release II
 2.5 mm): ACPJ25 (PN 00004371)
- Cable adaptador de auriculares (Quick Release 🛘 3.5 mm): ACPJ (PN 00004344)
- Comprobar lista de compatibilidad



Gama del portafolio



A330D





A100D

A100M



A150



A170



A190

Aviso legal

Mayor información Página web Snom A100M | Snom Service Hub | Homologación | Información de garantía

Snom, los nombres de los productos Snom y los logos de Snom son marcas comerciales de propiedad de Snom Technology GmbH. Las especificaciones de los productos están sujetas a cambios sin previo aviso. Snom Technology GmbH se reserva el derecho de revisar y modificar este documento en cualquier momento, sin obligación de anunciar o comunicar los cambios realizados. A pesar de la atención prestada a la recopilación y presentación de este documento, es posible que algunos datos hayan cambiado con el tiempo. Snom, por lo tanto, no se asume la responsabilidad por la exactitud, integridad y actualidad de la información publicada, excepto en caso de dolo o negligencia grave por parte de Snom o cuando la responsabilidad derive de disposiciones legales vinculantes.