

AURICULAR PROFESIONAL DE FIBRA DE CARBONO DOBLE CON MICRÓFONO DINAMICO

ATCOM

Referencia / Modelo: ATC-RTD-FC1000-AF

Línea / Serie: 1000

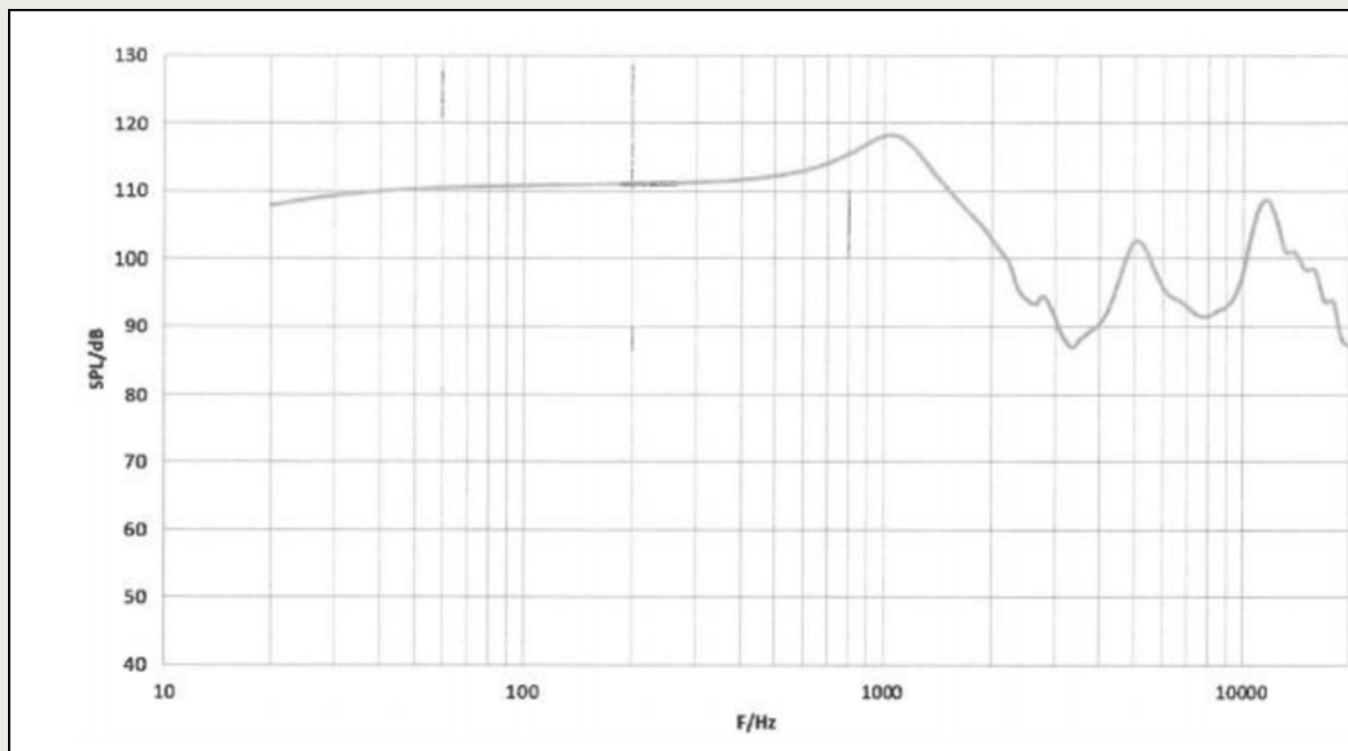
Uso recomendado: Comunicación/Entornos ruidosos



Especificaciones Técnicas

Nombre	Especificaciones	Parámetro
Altavoz	Tamaño	$\Phi 50 \times 9.5 \text{mm}$
	Tipo	Dinámico
	Impedancia	300Ω
	Sensibilidad	$119 \pm 3 \text{db}$
	Potencia máxima de entrada	80mW
	Potencia de entrada nominal	40mW
Micrófono	Tamaño	$\Phi 9.7 \times 5.0 \text{mm}$
	Tipo	Dinámico / Electret
	Impedancia	680Ω
	Sensibilidad	$-47 \pm 3 \text{db}$
	Consumo máximo de corriente (Electret)	500uA
	SPL	1.0-10V
	SPL	110db
	Indicado	Bidireccional

Gráfica de curvas



Conectividad y Compatibilidad

Parámetro	Detalle
Tipo de conexión	Conector XLR 4 Hembra
Plug & Play	Sí
Controles en cable	Volumen / No

Diseño y Ergonomía

Parámetro	Detalle
Peso	0.350 kg
Tipo de almohadilla	Gel / Piel sintética
Diadema ajustable	Sí
Materiales	Fibra de Carbono