



# IE 40 PRO

## Auriculares profesionales de monitoreo personal



### CARACTERÍSTICAS

- Novedoso transductor de banda ancha de 10mm para un sonido monitor cálido y de alta resolución
- Reduce el estrés acústico mediante una reproducción precisa y libre de disonancias, incluso a niveles máximos de presión sonora
- Gran comodidad y buen ajuste gracias al diseño de molde auricular con perfil plano
- Cable intercambiable y apto para el escenario con conducción interna del cable (patente solicitada), conexión confiable y gancho auricular reforzado.

El nuevo sistema de controladores del IE 40 PRO garantiza un sonido poderoso de monitroeo, incluso para personas con presupuesto limitado. El transductor dinámico de banda ancha ofrece una precisión libre de distorsiones, incluso con un volumen extremadamente alto; un espectro de frecuencias homogéneo y armonioso; así como una fuerte base de graves. El diagrama compacto de 10mm permite tener una construcción ergonómica con un ajuste seguro y una gran comodidad. La construcción resistente hace que los auriculares sean adecuados para usarse en el escenario, lo que incluye también el cableado.

### VOLUMEN DE SUMINISTRO

- IE 40 PRO BLACK o IE 40 PRO CLEAR
- bolsillo
- herramienta de limpieza
- adaptadores para las orejas
- instrucciones resumidas
- instrucciones de seguridad



### VARIANTES DEL PRODUCTO

**IE 40 PRO BLACK**

No. de artículo 507481

**IE 40 PRO CLEAR**

No. de artículo 507482



### ESPECIFICACIONES

Respuesta de frecuencia	20 - 18.000 Hz
Impedancia	20 $\Omega$
Nivel de presión acústica (SPL)	115 dB (1 kHz / 1 V <sub>rms</sub> )
Distorsión armónica (THD)	< 0,1 % (1 kHz, 94 dB)
Atenuación de ruidos	< 26 dB
Intensidad del campo magnético	3,5 mT
Temperatura Operación:	-5 °C a +50 °C (23 °F a 122 °F)
Almacenamiento:	-20 °C a +70 °C (-4 °F a 158 °F)
Humedad relative del aire	< 95 %