

SUMINISTRO AURICULARES PARA COMUNICACIONES

SUMINISTRO AURICULARES PARA COMUNICACIONES

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Las características técnicas que deberán cumplir los equipos suministrados serán las que se especifican en el presente documento, así como las aportadas por el fabricante en sus informaciones técnicas.

Los oferentes, incluirán **información técnica** suficiente, de los equipos ofrecidos, que permita una correcta evaluación de los mismos.

Todos los materiales ofertados deberán ser **nuevos, no-descatalogados** y de **calidad profesional**, cumpliendo las características técnicas que se requieren en este documento. Así mismo, deberán tener el correspondiente soporte técnico post-venta.

Las **Especificaciones Técnicas** y la **Composición** del suministro a adquirir, mediante el presente documento, están desglosadas seguidamente:

100- Auriculares Monoaurales con Microfono Superlux HMD685A o equivalentes

Características:

Auricular monoaural con micrófono

- Intercomunicador de diadema para el sistema de intercomunicación IS103
- Dinámico
- Compensación de ruido
- Color: Negro

Especificaciones técnicas del auricular:

- Respuesta en frecuencia: 20 - 20000Hz
- Impedancia: 400 Ohmios
- Sensibilidad: SPL de 96dB a 1kHz, 1mW máx.
- Potencia de entrada: 100mW

Especificaciones técnicas del micrófono:

- Dinámico
- Cardioide
- Respuesta en frecuencia: 50 - 15000Hz

- Impedancia: 200 Ohmios
- -64dBV/Pa (0,6mV/Pa) a 1kHz
- Cable recto de 1,5m con conector XLR hembra de 4 pines

50 AURICULAR BIAURAL CON MICROFONO Superlux HMD685 o equivalentes

Características:

Set de auriculares con micrófono

- Cerrados
- Para sistema Intercom IS103
- Dinámicos
- Compensación de ruido
- Cable recto de 1,5 metros con conector hembra XLR de 4 pines
- Color: Negro

Especificaciones técnicas de los auriculares:

- Respuesta en frecuencia: 20 - 20000 Hz
- Impedancia: 200 Ohmios
- Sensibilidad: 93 dB SPL a 1 kHz, 1 mW máx.
- Potencia de entrada: 100 mW

Especificaciones técnicas del micrófono:

- Dinámico
- Patrón polar: Cardioide
- Respuesta en frecuencia: 50 - 15000 Hz
- Impedancia 250 Ohmios
- Sensibilidad del micrófono: -64 dBV/Pa (0,6 mV/Pa) a 1 kHz

La alusión a marcas y modelos concretos lo son a modo de referencia, siendo necesario y obligatorio en todo caso que el producto ofertado se adapte perfectamente a las necesidades y características de compatibilidad con las matrices de intercom Riedel.

El modelo de referencia es el siguiente:

UNIDADES	DESCRIPCION
100	AURICULAR MONOAURAL CON MICROFONO Superlux HMD685A
50	AURICULAR BIAURAL CON MICROFONO Superlux HMD685