



## FICHA TÉCNICA

**XMICPRO200**  
**MICROPHONE**

**COD. PRODUCTO :** XMICPRO200

**DIMENSIONES EMBALAJE:** 192 x 156 x 67 mm

**EAN PRODUCTO :** 8435099529163

**PESO DEL PRODUCTO:** 533 g

**EAN CAJA :** 18435099529160

**PESO EMBALAJE :** 555 g aprox.

**EMBALAJE :** CAJA

**UNDS. POR CAJA :** 12

### DESCRIPCIÓN:

El XMICPRO200 es un micrófono USB, que cuenta con control de volumen, control de eco, entrada de auriculares, botón de cancelación de micrófono. Su diagrama polar cardioide le aporta mayor sensibilidad en los sonidos que le llegan frontalmente y una atenuación gradual para los sonidos que le llegan posteriormente, su respuesta en frecuencias media, graves y agudas es la mejor posible en el mercado. Incluye base y Filtro Windscreen lo que lo convierte en un verdadero estudio para la grabación. Es ideal para uso en Juegos, Youtube, vblogs, Podcast, Video conferencias, etc.

### CARACTERÍSTICAS:

- Patrón de recepción: unidireccional (Cardioide)
- Tipo de Micrófono: Condensador
- Salida Micrófono: USB tipo B
- Longitud del cable USB tipo B a USB2.0: 1,35 M ± 5 cm
- Botón de cancelación de micrófono (Mute)
- Regulador de volumen de micrófono
- Regulador de Eco
- Salida de audio Aux Jack 3.5mm hembra
- Respuesta de frecuencia: 20Hz-20kHz
- Núcleo del micrófono:  $\varphi$ . 16 mm
- Sensibilidad:  $-34\text{dB} \pm 2\text{dB}$  ( $0\text{dB} = 1\text{V} / \text{Pa}$  a 1 kHz)
- Impedancia de salida:  $150\ \Omega \pm 30\%$  (a 1 kHz)
- Impedancia de carga:  $\geq 1000\ \Omega$
- Nivel de ruido: 16 dBA · SPL máx .: 130 dB (a 1 kHz  $\leq 1\%$  T.H.D)
- Relación Señal/Ruido: 78 dB
- Voltaje de funcionamiento: 5VDC
- Corriente: 3 mA
- Fabricado en metal y aluminio

- > **GARANTÍA: 2 AÑOS**
- > **MATERIAL: PLÁSTICO ABS**
- > **COLOR: NEGRO**
- > **CONEXIÓN: USB**

### IMAGEN DEL PRODUCTO:



### CONTENIDO DEL EMBALAJE:

- > XMICPRO200
- > Guía rápida
- > Filtro Windscreen
- > Cable USB
- > Trípode