

Rf.

P/N.



0,00 €
Incluido ()

Microfonía Inalámbrica portátil WI-MIC

Micrófono de cabeza y solapa UHF Sonido de excelente nitidez Plug and play, compatible con Windows/Mac Salida de audio adicional para monitorización o amplificación Transmisor UHF, 24 canales disponibles Incluye micrófono de cabeza y solapa

La solución perfecta para streaming de voz.

Micrófono de cabeza y solapa con cápsula de condensador electret, que proporciona un sonido de excelente nitidez.

Receptor USB, compatible con Windows/Mac y salida de audio adicional para monitorización o amplificación.

Plug and play, captura voz en tu PC sin necesidad de drivers.

Resulta cómodo y ergonómico para un uso prolongado e incorpora clip de sujeción.

Su tamaño ultracompacto, portátil y sin necesidad de alimentación externa, permiten hacer charlas, videoconferencias y docencia online, fácilmente y en cualquier lugar.

Se pueden usar hasta 24 micrófonos simultáneamente gracias a la función ID lock.

Para streaming de voz, videoconferencias, charlas o docencia online, etc.

Micrófono de cabeza y solapa con cápsula de condensador electret, que proporciona un sonido de excelente nitidez.

Receptor USB plug and play, compatible con Windows/Mac sin necesidad de drivers.

Salida de audio adicional para monitorización o amplificación.

Transmisor UHF 641-699 MHz 24 canales. Con clip de sujeción.

Se pueden usar hasta 24 micrófonos simultáneamente gracias a la función ID lock.

Especificaciones

Salida:

Receptor: 1 auxiliar, jack 3,5 mm, 215 mV RMS (-13,4 dBV)

Alimentación:

Transmisor: 2 pilas LR6-AA

Alimentación del receptor:

A través de USB, 5 V CC, 120 mA

Medidas del receptor:

26 x 76 x 12 mm fondo

Medidas del transmisor de petaca:

65 x 111 x 20 mm fondo

Peso:

0,14 kg

Accesorios:

Espuma quitavientos, Pilas incluidas

** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.