



# PROFILE

## Micrófono USB-C



El micrófono USB Profile combina el rendimiento con la accesibilidad. Con una cápsula de condensador cardioide, este micrófono alimentado por USB-C coloca la calidad de audio y el diseño por encima de todo lo demás. Creado para podcasting y streaming, el Profile tiene tres controles fundamentales: control de ganancia para ajustar el nivel del micrófono, control de mezcla para balancear el micrófono con tu dispositivo de audio, y control de volumen para ajustar el nivel de monitorización de tus audífonos.

El Profile cuenta con una función de nivelado ajustable con una articulación con bloqueo automático para que puedas orientar el micrófono directamente hacia la fuente de sonido. Dependiendo de tus necesidades, el Profile incluye un soporte de mesa para una comodidad compacta o un soporte boom articulado para una posición óptima.

### CARACTERÍSTICAS

- Alimentación mediante USB-C (MacOS/iPadOS/Windows/Android)
- Cápsula de condensador cardioide para un sonido profesional y rechazo del sonido fuera del eje.
- Función de nivelado ajustable con articulación de bloqueo automático para una colocación óptima
- Botón de silenciamiento suave al tacto con anillo de luz LED para indicar cuándo está activado
- Control de ganancia con anillo de luz LED para indicar la saturación de potencia o audio
- Control de mezcla para balancear el nivel del micrófono y del dispositivo
- Salida de audífonos de 3.5 mm para monitoreo de audio
- Control de volumen de los audífonos
- Carcasa robusta de metal y acabado de calidad superior
- Profile incluye un micrófono, un soporte de mesa y un cable USB-C de 1.2 m

### ARTÍCULOS INCLUIDOS EN LA ENTREGA

- Micrófono USB Profile
- Soporte de mesa del Profile
- Cable USB-C (1.2 m)
- Guía rápida
- Guía de seguridad

### REQUISITOS DEL SISTEMA

- Windows: 10.0 o superior
- macOS: 10.15 o superior
- Android: 9.0 o superior
- iPadOS\*: 14 o superior (\* solo para dispositivos Apple compatibles con USB-C)

### ACCESORIOS

- |                                 |  |                         |
|---------------------------------|--|-------------------------|
| • Brazo articulado              |  | N.º de artículo: 700101 |
| • Soporte de sobremesa Profilee |  | N.º de artículo: 700102 |
| • Cable USB-C (3 m)             |  | N.º de artículo: 700103 |



# PROFILE

## Micrófono USB-C

### DATOS TÉCNICOS

#### Generales

Rango de temperatura (Uso)	0 °C a +40 °C (32 °F a 104 °F)
Rango de temperatura (Almacenamiento)	-20 °C a +70 °C (-4 °F a 158 °F) 10 a 95 %, sin condensación
Dimensiones	Micrófono: Ø 50 x 152 mm Soporte de sobremesa: Ø98 x 18 mm
Conexiones	USB tipo C (USB 2.0 Full-Speed, clase compatible) Salida para auriculares TRS de 3,5 mm
Longitud del cable USB-C	1,2 m (Profile)
Alimentación eléctrica	5 V $\overline{\text{---}}$ , máx. 200 mA A través de PC/Mac, Android o iPadOS
Peso	Micrófono: 350 g Soporte de sobremesa: 60 g

#### Micrófono

Tipo de transducción	Micrófono de condensador prepolarizado
Patrón de captación	Cardioide
Sensibilidad a la ganancia máx.	-10 dBFS a 80 dB SPL
Sensibilidad a la ganancia mín.	-50 dBFS a 80 dB SPL
Nivel de presión de sonido máx.	
Ganancia mín.	125 dB SPL
Ganancia máx.	85 dB SPL
Respuesta de frecuencia	20 a 20 000 Hz
Nivel de ruido equivalente	
Ganancia mín.:	34 dB(A) SPL
Ganancia máx.:	28 dB(A) SPL
Frecuencia de muestreo	44.1, 48 kHz
Resolución del sonido	16, 24 Bit

#### Salida para auriculares

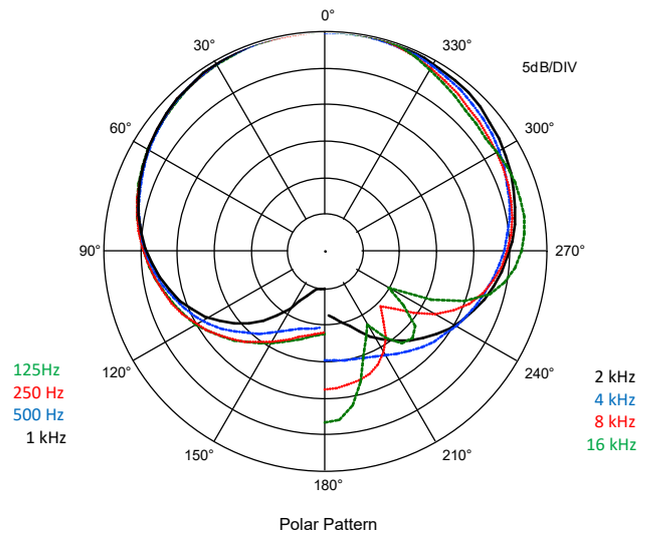
Conexión	TRS de 3,5 mm
Mín. impedancia de salida	16 $\Omega$
Respuesta de frecuencia	20 a 18 500 Hz

#### Compatibilidad con sistemas operativos

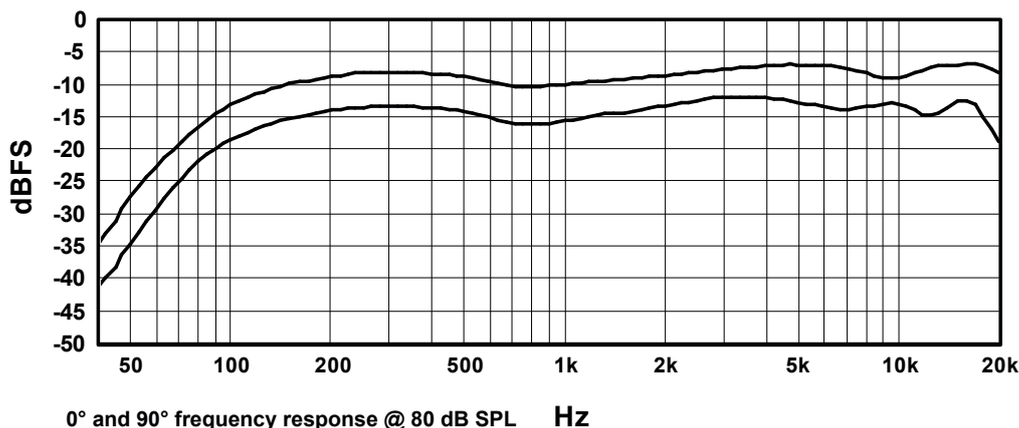
Windows	10.0 o superior
macOS	10.15 o superior
Android	9.0 o superior
iPadOS *	14 o superior

(\*Compatible con dispositivos Apple USB-C)

#### DIAGRAMA POLAR



#### RESPUESTA DE FRECUENCIA





# PROFILE

## Micrófono USB-C

### DIMENSIONES

