

# Mike PLM4OFF

Micrófono de cuello de cisne Full Flex 40 cm / 16 pulgadas



## Descripción

El Mike PLM4OFF es un nuevo micrófono de cuello de cisne totalmente flexible. Ofrece una calidad de sonido excepcional y una libertad de movimientos máxima, ya que se puede flexionar en todas direcciones a lo largo de sus 40 cm de longitud.

Cuenta con una sólida conexión que le aporta una mayor solidez y alarga su vida útil. Está diseñado a la medida del entorno Confidea FLEX G4 y se monta fácilmente. Se inserta con una ligera presión y se desmonta de su base con solo pulsar el botón de desbloqueo. De este modo, el micrófono Mike reduce los tiempos de montaje y desmontaje en un 66%.



Cuando el usuario habla, todo el mundo lo escucha con una calidad excelente. Este nuevo micrófono Mike ofrece un ancho de banda consistente y más amplio, un ruido equivalente más bajo y una relación de radiación anterior/posterior sobresaliente. A partir de 4 kHz entra en funcionamiento una función de mejora de la respuesta de frecuencia que optimiza la claridad y la inteligibilidad del habla. Otra ventaja muy interesante es su muy baja susceptibilidad a las interferencias de teléfonos móviles.

Cuando el micrófono está apagado, el indicador led situado en su parte superior no se ilumina. El indicador led puede iluminarse en rojo o verde, de forma configurable, para indicar los estados inactivo, activo y de solicitud de palabra.

## Especificaciones

### Mecánicas

Color	Negro
Tamaño	422 x 25 x 25 mm
Dimensiones inc. envase	480 x 57 x 40 mm
Peso	131 g
Peso inc. envase	248 g

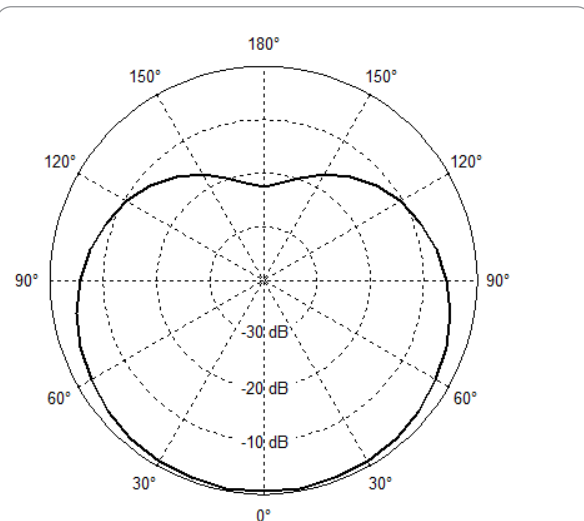
### Eléctricas

Tipo de transductor	Condensador electret
Principio de funcionamiento	Gradiente de presión
Patrón polar	Cardioide
Respuesta de frecuencia	125 a 15.000 Hz
Sensibilidad a 1 kHz	-40 dBV/Pa
SPL máximo a 1 kHz	110 dB SPL
Relación señal/ruido referida a 1 Pa	> 74 dB (A)
Rango dinámico	> 90 dB
Ruido equivalente	< 20 dB SPL (A)

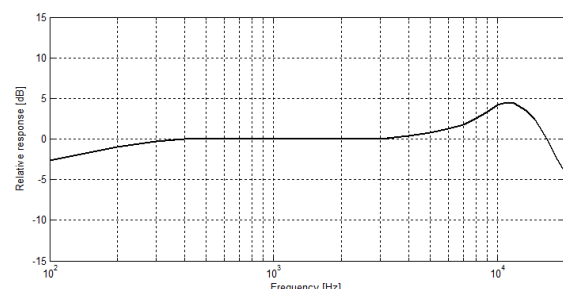
### Parámetros ambientales

Temperatura de funcionamiento	0 °C a 45 °C / 32 °F a 113 °F
Temperatura de almacenamiento	-20 °C a 60 °C / -4 °F a 140 °F
Humedad	5%-95%, sin condensación

## Patrón polar



## Respuesta de frecuencia



## Transporte y almacenamiento

Para evitar daños durante el transporte y el almacenamiento, los micrófonos siempre deben estar en posición horizontal dentro de su embalaje.

## Certificación

Región	Certificación
Europa	CE

### Sede central Bélgica

+32 51 30 30 45  
conference@televic.com  
<https://www.televic.com/en/conference>

### Asia

+86 21 61 48 01 23  
conference@televic.com  
[www.televic-conference.com.cn](http://www.televic-conference.com.cn)

### Francia

+33 3 74 09 52 76  
conference-france@televic.com  
[www.televic-conference.fr](http://www.televic-conference.fr)

### Estados Unidos

+1 916 920 0901  
conference-us@televic.com

Copyright de toda la información: Televic Conference, 2025. Televic se reserva el derecho a modificar este documento sin previo aviso.

Versión 1.1