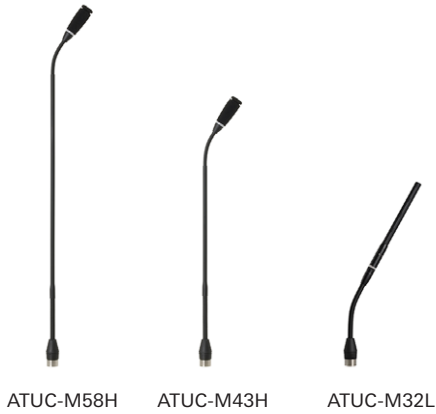




ATUC-M58H / ATUC-M43H / ATUC-M32L

Manual de usuario
Micrófono de flexo con anillo LED



audio-technica

Le agradecemos la compra de este producto. Antes de utilizarlo, lea el manual de usuario para asegurarse de que lo utilizará correctamente. Conserve este manual para consultarlo en un futuro.

Características

- Compatible con el sistema digital para conferencias ATUC-50.
- Micrófono equilibrado de 3 pines único con anillo LED controlado de forma remota.
- Diseño optimizado que aísla el conector del micrófono y la unidad de conferencia.
- Filtro contra sonidos oclusivos de doble capa.
- Tecnología de protección contra RFI que impide de forma óptima las interferencias de radiofrecuencia.
- Diseño de flexo doble para una gran flexibilidad de posición (ATUC-M43H, ATUC-M58H).
- Diseño de patrón polar línea + gradiente que proporciona una mayor cobertura de captación (ATUC-M32L).

Precauciones de seguridad

Aunque este producto se ha diseñado para su uso seguro, si no lo utiliza de manera correcta puede provocar un accidente. Con el fin de garantizar la seguridad, respete todas las advertencias y precauciones mientras utiliza el producto.

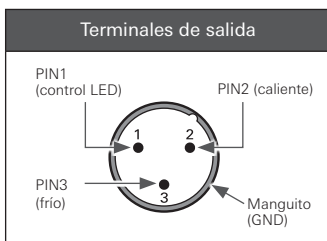
Precauciones para el producto

- No someta el producto a impactos fuertes para evitar averías.
- No desmonte, modifique o intente reparar el producto.
- No manipule el producto con las manos húmedas para evitar descargas o daños.
- No deje el producto bajo la luz solar directa, junto a dispositivos de calefacción o en lugares cálidos, húmedos o polvorientos.

Notas sobre el uso

- No doble el flexo con fuerza ni gire o tire del extremo de la unidad. Podría provocar su desconexión o fallos de funcionamiento.
- No extraiga ni sustituya el conector. Podría afectar negativamente a la resistencia del producto a las interferencias de radiofrecuencia.
- El producto debe utilizarse exclusivamente con el sistema digital para conferencias ATUC-50. No lo conecte a otros dispositivos.

Procedimiento de conexión



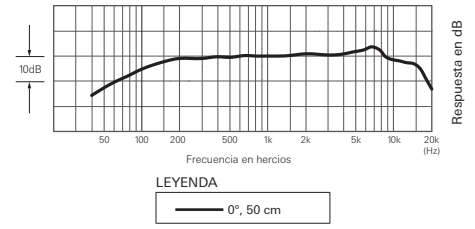
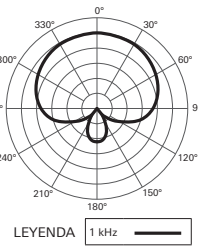
Especificaciones

	ATUC-M58H	ATUC-M43H	ATUC-M32L
Elemento	Condensador polarizado permanentemente de placa trasera con carga fija		
Patrón polar	Hipercardioide		Línea + gradiente
Respuesta en frecuencia	De 100 a 15.000 Hz		
Sensibilidad del circuito abierto	-40 dB (10,0 mV), (0 dB = 1 V/Pa, 1 kHz)		-34 dB (19,9 mV), (0 dB = 1 V/Pa, 1 kHz)
Impedancia	250 ohmios		
Nivel máximo de sonido de entrada	SPL de 134 dB (1 kHz a 1% de T.H.D.)		SPL de 128 dB (1 kHz a 1% de T.H.D.)
Relación señal-ruido	64 dB (1 kHz a 1Pa, ponderación A)		70 dB (1 kHz a 1Pa, ponderación A)
Requisitos de alimentación Phantom	24-52 V CC, 7,7 mA		
Peso	92 g	82 g	83 g
Dimensiones (diámetro)	20 mm		10 mm
(Altura)	596,0 mm	446,0 mm	320,0 mm
Conector de salida	Tipo XLR-M de 3 pines integral		
Accesorios	Protección anti viento AT8166		-

• 1 pascal = 10 dinas/cm² = 10 microbares = 94 dB SPL
El producto está sujeto a modificaciones sin previo aviso con fines de mejora del mismo.

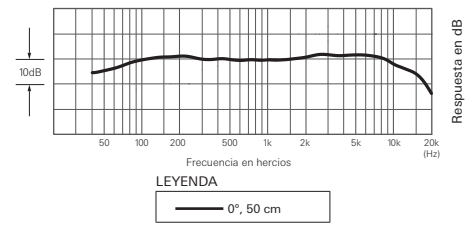
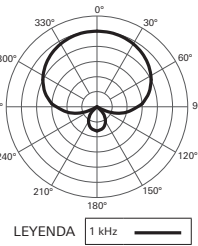
Patrón polar/respuesta en frecuencia

ATUC-M58H / ATUC-M43H



ESCALA DE 5 DECIBELIOS POR DIVISIÓN

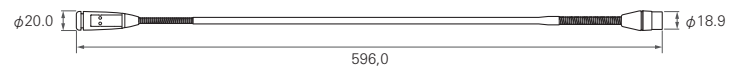
ATUC-M32L



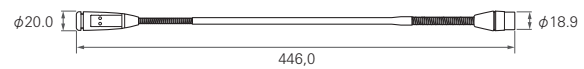
ESCALA DE 5 DECIBELIOS POR DIVISIÓN

Dimensiones

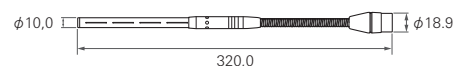
ATUC-M58H



ATUC-M43H



ATUC-M32L



(Unidad: mm)

Audio-Technica Corporation

2-46-1 Nishi-naruse, Machida, Tokyo 194-8666, Japan

©2018 Audio-Technica Corporation

Global Support Contact: www.at-globalsupport.com

Made in Japan

142419230-06-01 ver.1 2018.10.01