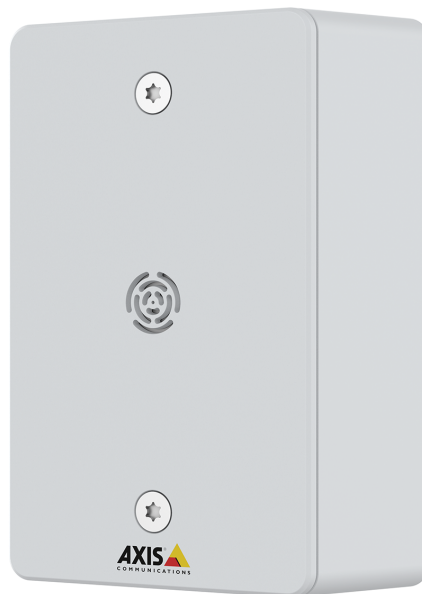


Micrófono **AXIS TU1001-VE**

Un micrófono resistente para exteriores

El micrófono AXIS TU1001-VE es un micrófono resistente para exteriores. Tiene protección a prueba de agresiones y clasificación IK66. El micrófono debe conectarse a un dispositivo de red compatible con toma de entrada de audio de 3,5 mm, como una cámara, un módulo de audio o un puente de audio. AXIS TU1001-VE puede montarse en paredes o techos y se pueden conectar conductos mediante un adaptador AXIS ACI Conduit Adapter.

- > **Para exteriores**
- > **Resistente, con clasificación IK10**
- > **Resistente a condiciones climáticas adversas, con clasificación IP66**



Micrófono AXIS TU1001-VE

Audio		Dimensiones	Micrófono (anchura x altura x profundidad): 51 x 119 x 75 mm Conexión 3,5 mm (Ø): 6,2 mm
Productos compatibles	Productos de red con compatibilidad para entrada de micrófono	Peso	409 g
Rango de frecuencia	Entre 20 Hz y 20 kHz (consulte el gráfico) ^a	Accesorios incluidos	Guía de instalación, junta de cable M16 3 mm
Sensibilidad	-32,1 dB ±3 dB (relativa 1kHz) ^a	Accesorios opcionales	AXIS Audio Extension Cable B, 5 m Bloque de terminales para alargador de audio de 3,5 mm Adaptador en forma de U 3/4" AXIS ACI Conduit de 30 mm Adaptador AXIS ACI Conduit 3/4" NPS AXIS T91B21 Stand AXIS T91A13 Threaded Ceiling Mount AXIS T91A27 Pole Mount Para obtener información sobre otros accesorios, consulte axis.com .
SPL máx.	115,3 dB (10 % THD) ^a	Idiomas	Inglés, alemán, francés, español, italiano, ruso, chino simplificado, japonés, coreano, portugués, chino tradicional
SNR	71,4 dB, ponderación A (relativa 1 kHz a 1 Pa, 94 dB SPL) ^a	Garantía	Garantía de 3 años; consulte axis.com/warranty .
Direccionalidad	Hemisférico		
General			
Carcasa	Clasificación de protección IP66 Carcasa de aluminio color: NCS S 9002-B		
Sostenibilidad	sin PVC		
Alimentación	2-10 V CC ^b Consumo máximo: 0,006 W		
Conectores	Enchufe estéreo de 3,5 mm		
Condiciones de funcionamiento	De -20 °C a 60 °C Humedad relativa del 10 al 100 % (con condensación)		
Condiciones de almacenamiento	-40 °C a 70 °C		
Homologaciones	EMC EN 55035, FCC Parte 15 Subparte B Clase B Seguridad IEC/EN 62368-1 Ambientales IEC/EN 60529 IP66, IEC/EN 62262 IK10		

- a. Las especificaciones de audio se establecieron con el micrófono montado sobre una superficie dura. Diferentes superficies tienen distintos efectos.
b. Alimentación suministrada por el producto de red Axis.

Responsabilidad medioambiental:

axis.com/environmental-responsibility

