

AXIS TU1002-VE Microphone Kit

연결 옵션이 있는 밀폐형 마이크

카메라가 허용되지 않는 환경에 이상적인 이 마이크 키트는 유연한 설치와 쉬운 통합을 제공합니다. AXIS TU1002-VE Microphone Kit를 사용하면 오디오 품질이 중요하지만 카메라가 허용되지 않는 상황에서 오디오를 듣고 녹음할 수 있습니다. 이 IP66, IK10 등급 액세서리는 견고하며 까다로운 실외 조건을 견딜 수 있도록 설계되었습니다. AXIS TU1002-VE는 독립 실행형으로 사용할 수 있지만 한 단계 더 나아가도록 설계되었습니다. 이 키트는 하우징 AXIS C8110 Audio Bridge를 통해 네트워크 오디오의 이점을 얻는 데 이상적입니다.

- > IP66/IK10 인클로저로 실외용 가능
- > 유연성 있는 설치 및 통합
- > 네트워크 오디오 혜택 이용 가능



AXIS TU1002-VE Microphone Kit

오디오		작동 조건	-20°C ~ 60°C(-4°F ~ 140°F) 습도 10 ~ 100% RH(응축)
지원되는 장치	마이크 입력을 지원하는 네트워크 제품. AXIS C8110 Network Audio Bridge용으로 설계되었습니다.	스토리지 조건	-40°C ~ 65°C(-40°F ~ 158°F)
주파수 범위	20Hz ~ 20kHz 이내(그래프 참조)	승인	EMC EN 55035, FCC Part 15 Subpart B Class B 안전 IEC/EN 62368-1 환경 IEC/EN 60529 IP66, IEC/EN 62262 IK10
최대 SPL	112dB SPL(총 고조파 왜곡 3%) ^a	크기	H x D x W: 47 x 108 x 228mm(1.9 x 4.3 x 9인치)
SNR	74dB, A 가중치(상대 1kHz @ 1Pa, 94dB SPL) ^{bc}	무게	980g(2.2lb)
감도	-26dB ±3dB(상대 1kHz) ^{bd}	언어	영어, 독일어, 프랑스어, 스페인어, 이탈리아어, 러시아어, 중국어(간체), 일본어, 한국어, 포르투갈어, 중국어(번체)
방향성	반구형 ^a	보증	5년 보증에 대해서는 axis.com/warranty 참조
일반 사항			
케이스	IP66, IK10 플라스틱 컬러: White NCS S 1002-B 재도색 지침과 보증에 미치는 영향에 대해서는 Axis 파트너에 문의		
지속 가능성	PVC 불포함		
전원	2 ~ 10V DC ^d 최대 소비량: 0.006W		
커넥터	3.5mm 스테레오 플러그		

- a. 오디오 사양은 단단한 표면에 마이크를 장착하여 생성되었습니다.
b. 오디오 사양은 자유장 조건에서 마이크를 장착하여 생성되었습니다.
c. AXIS C8110 Network Audio Bridge와 같은 다른 연결된 장치와 함께 사용하면 오디오 성능이 달라집니다.
d. 오디오 사양은 Vcc = 5V 및 2.2kOhm 직렬 저항에서 생성되었습니다.

Frequency response

