

## AXIS T8355 Digital Microphone

우수한 오디오를 위한 손실없는 인터페이스 디지털 마이크

AXIS T8355 Digital Microphone은 광범위한 지역의 최상의 감시를 위해 특별히 설계된 고성능의 눈에 잘 띄지 않는 마이크입니다. 마이크와 네트워크 제품 간에 디지털 오디오 신호를 전달하는 S/PDIF 출력이 있는 마이크. 오디오 신호의 무손실 전송이 가능한 디지털 포맷으로 전자기 현상에 대한 내성이 충족되어 최대 100m(328ft) 길이의 케이블이 필요한 상황에 이상적입니다. 이 반구형 마이크는 모든 방향에서 소리를 수집하며 녹음 품질은 네트워크 제품의 내부 마이크보다 훨씬 우수합니다. 네트워크 제품에 의해 전원이 공급되며 외부 전원이 필요하지 않습니다.

- > 전문적인 오디오 감시
- > 눈에 잘 띄지 않고 컴팩트한 디지털 마이크
- > S/PDIF 출력 지원
- > 반구형
- > 유연한 설치



# AXIS T8355 Digital Microphone

오디오	
지원 제품	디지털 입력 및 링 파워가 있는 네트워크 제품
주파수 범위	20Hz ~ 20kHz 이내(그래프 참조) <sup>a</sup>
감도	-30dB ±3dB <sup>a</sup>
최대 SPL	130dB(10% THD) <sup>a</sup>
SNR	76dB A-가중(상대: 1kHz @ 1Pa, 94dB SPL) <sup>a</sup>
방향성	반구형
일반	
케이스	IP65 등급 플라스틱 케이스 컬러: NCS S 9002-B
지속성	PVC 없음
전원	9~13V DC <sup>b</sup> 최대 소비량: 0.1W
커넥터	3.5mm 스테레오 플러그 또는 터미널 블록(익스텐더 포함)
작동 조건	-40°C ~ 70°C(-40°F ~ 158°F) 습도 0 ~ 75% RH(비응축)
저장 조건	-40°C ~ 70°C(-40°F ~ 158°F)

승인	<b>EMC</b> EN 55032 Class A, EN 55024, EN 55035, FCC Part 15 Subpart B Class A, ICES-003 Class A, VCCI Class A, RCM AS/NZS CISPR 32 Class A <b>안전</b> IEC/EN/UL 60950-1, CE <b>환경</b> IEC/EN 60529 IP65, EN 50581
치수	마이크(LxHxW): 27 x 20 x 20mm(1.06 x 0.79 x 0.79인치) 케이블(LxØ): 5m x 3.1mm(197 x 0.12인치) 3.5mm 플러그(Ø): 6.2mm(0.24인치)
무게	90g(0.20lb)
포함 액세서리	설치 가이드, 드릴 템플릿, 화이트 커버, 마운팅 브래킷, 양면 테이프 20x10mm, 케이블 홀더, 케이블 개스킷 M20 3mm, 케이블 개스킷 M16 3mm, 3.5mm 오디오 익스텐더에 대한 터미널 블록
액세서리 옵션	AXIS Digital Audio Extension Kit AXIS Audio Extension Cable B, 5m 그 밖의 액세서리에 대해서는 <a href="http://axis.com">axis.com</a> 참조
언어	영어, 독일어, 프랑스어, 스페인어, 이탈리아어, 러시아어, 중국어(간체), 일본어, 한국어, 포르투갈어, 중국어(번체)
보증	3년 보증에 대해서는 <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a> 참조

- a. 오디오 사양은 단단한 표면에 장착된 마이크를 사용하여 제작  
b. Axis 네트워크 제품에서 전원 공급

환경적 책임: [axis.com/environmental-responsibility](http://axis.com/environmental-responsibility)

