

AXIS T83-Mikrofone

Leistungsstarke Allzweck-Mikrofone.



- > Professionelle Audioüberwachung
- > Hervorragender Dynamikbereich und geringes Rauschen
- > Rundumcharakteristik
- > Unauffällige und kompakte Mikrofone

Kompakte und unauffällige Mikrofone mit hoher Leistungsfähigkeit in allen Szenarien. AXIS T83-Mikrofone sind kompatibel mit Netzwerkvideoprodukten von Axis für hohe Auflösung bis ins kleinste Detail.

Die Mikrofone sind Kondensatormikrofone mit Rundumcharakteristik und müssen daher nicht direkt auf die Schallquelle gerichtet werden. Das Design der AXIS T83-Mikrofone ermöglicht eine unauffällige Installation. Die Mikrofone können zur verdeckten Audioerfassung oder als Ergänzung zu einer Innenraum-Videoüberwachung genutzt werden.

Das AXIS T8351 mit einem 3,5-mm-Anschluss und das AXIS T8353A mit einem 3,5-mm-Adapter sind kompatibel mit den Netzwerkvideoprodukten der Baureihe M-, P- und Q von Axis, die über einen 3,5-mm-Mikrofoneingang verfügen.

Das phantomgespeiste AXIS T8353B ist ein Mikrofon mit Rundumcharakteristik und verfügt über einen XLR-Anschluss sowie

einen Pigtail-Adapter. Für die Phantomspeisung werden 12 bis 48 VDC unterstützt. Es ist mit anderen phantomgespeisten Geräten kompatibel, wie dem AXIS P8221-Netzwerk-E/A-Audiomodul.

Mit dem umfassenden Montagezubehör kann das AXIS T8351 einfach an Wänden oder Decken befestigt werden. Dank seiner geringen Größe ist es auch für die verdeckte Audioerfassung geeignet. Das 5 m (197 Zoll) lange Kabel ermöglicht eine Installation nahe der Schallquelle. Das AXIS T8351 verfügt über Schutzklasse IP66 und kann daher in Halbaußenbereichen wie z. B. unter Decken an Flughäfen und Vorhallen von U-Bahnhöfen oder Schulen installiert werden.

Technische Daten – AXIS T83-Mikrofone

Modelle	AXIS T8351-Mikrofon, 3,5 mm AXIS T8353A-Mikrofon, 3,5 mm Phantomgespeistes T8353B-Mikrofon	Umgebung	AXIS T8351: Innen- und Halbaußenbereiche AXIS T8353A/T8353B: Innenbereich
Audio		Betriebsbedingungen	AXIS T8351: -20 °C bis 60 °C (-4 °F bis 140 °F) Relative Luftfeuchtigkeit bis zu 75 % (nicht kondensierend) AXIS T8353A/T8353B: -25 °C bis 45 °C (-13 °F bis 113 °F) Relative Luftfeuchtigkeit bis zu 90 % (nicht kondensierend)
Unterstützte Kameras	AXIS T8351/T8353A: Alle Axis Netzwerkvideo-Produkte der Baureihe M, P und Q unterstützen eine 3,5-mm-Buchse als Mikrofoneingang AXIS T8353B: AXIS P8221 Netzwerk-E/A-Audio-Modul	Lagerbedingungen	AXIS T8351: -20 °C bis 60 °C (-4 °F bis 140 °F) AXIS T8353A/T8353B: -25 °C bis 70 °C (-13 °F bis 158 °F)
Frequenzbereich	20 Hz bis 20 kHz (siehe Grafik)	Abmessungen	AXIS T8351: Mikrofon (LxHxB): 28 x 20 x 20 mm (1,1 x 0,8 x 0,8 Zoll) Kabel (LxØ): 5 m x 3 mm (197 x 0,1 Zoll) 3,5-mm-Stecker (Ø): 6 mm (0,2 Zoll) AXIS T8353A/T8353B: Mikrofon (LxØ): 5,4 x 12,7 mm (0,2 x 0,5 Zoll) Kabel (LxØ): 1,8 m x 1,6 mm (71 x 0,06 Zoll) 3,5-mm-Stecker (Ø): 7,9 mm (0,3 Zoll) XLR-Adapter (LxØ): 20,4 mm x 70 mm (0,8 x 2,8 Zoll)
Empfindlichkeit	AXIS T8351: -40 dB (relativ: 1 V/Pa) AXIS T8353A/T8353B: -44 dB (relativ: 1 V/Pa)	Gewicht	AXIS T8351: 70 g (0,15 oz) AXIS T8353A: 14 g (0,5 oz) AXIS T8353B: 80 g (2,8 oz)
Max. SPL, Spitzenwertbegrenzung	AXIS T8351: 120 dB AXIS T8353A/T8353B: 138 dB	Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör	AXIS T8351: Weiße Abdeckung, Halterungsträger 0 bis 4 mm, Halterungsträger, doppelseitiges Klebeband 20 x 10 mm, Kabelhalter, Kabeldichtung M20 3 mm, Kabeldichtung M16 3 mm, Installationsanleitung AXIS T8353B: XLR-Adapter, Pigtail
SNR	AXIS T8351: 64 dB A-gewichtet (relativ: 1 kHz bei 1 Pa, 94 dB SPL) AXIS T8353A/T8353B: 68 dB A-gewichtet (relativ: 1 kHz bei 1 Pa, 94 dB SPL)	Optionales Zubehör	AXIS Audio Verlängerungskabel A 5 m (197 Zoll) AXIS T8353A/T8353B: AXIS T8353-Halterung
Richt-Charakteristik	Rundumcharakteristik	Gewährleistung	3 Jahre Axis-Garantie, siehe www.axis.com/warranty
Stromversorgung			
Anschlusswerte	AXIS T8351: 3 bis 5 V DC ^a AXIS T8353A: 3 bis 5 V DC ^a AXIS T8353B: 12 bis 48 V DC ^a		
Anschlüsse	AXIS T8351/T8353A: 3,5-mm-Klinkenstecker AXIS T8353B: XLR-Stecker und Pigtail		
Allgemeines			
Gehäuse	AXIS T8351: Farbe: Hellgrau NCS S 1002-B AXIS T8353A/T8353B: Farbe: NCS S 9002-B		
Konformität	RoHS, REACH, IEC/EN 60950-1, EN 55103-1, EN 55103-2		
Zulassungen	AXIS T8351: IP66		

a. Stromversorgung durch das Axis Netzwerkvideoprodukt

Weitere Informationen finden Sie unter www.axis.com

Frequenzbereich

