

AXIS TU1002-VE Microphone Kit

Wbudowany mikrofon z opcjami sieciowymi

Idealny do miejsc, w których kamery nie są dozwolone; zestaw mikrofonów oferuje elastyczne funkcje montażu i integracji. AXIS TU1002-VE Microphone Kit umożliwia słuchanie i rejestrację dźwięku wysokiej jakości w miejscach, w których stosowanie kamer jest niedozwolone. Obudowa o klasie zabezpieczeń IP66, IK10 przeznaczona do montażu na zewnątrz jest solidna i doskonale zabezpieczona. AXIS TU1002-VE można wykorzystać jako niezależne urządzenie, ale umożliwia również pełną integrację z kompleksowymi systemami. Zestaw idealnie współpracuje z AXIS C8110 Audio Bridge i zapewnia korzyści płynące ze stosowania sieciowych urządzeń audio.

- > **Obudowa przeznaczona do montażu zewnętrznego z klasą zabezpieczeń IP66/IK10**
- > **Elastyczna instalacja i łatwa integracja**
- > **Pełne wykorzystanie zalet sieciowych urządzeń audio**



AXIS TU1002-VE Microphone Kit

Audio		Złącza	
Obsługiwane urządzenia	Produkty sieciowe obsługujące wejście mikrofonu. Przeznaczone do współpracy z AXIS C8110 Network Audio Bridge.	Wtyczka	Wtyczka stereo 3,5 mm
Zakres częstotliwości	Od 20 Hz do 20 kHz (patrz wykres)	Warunki robocze	Od -20°C do 60°C (od -4°F do 140°F) Wilgotność 10–100% RH (z kondensacją)
Maks. wartość SPL	112 dB SPL (3% całkowitego zniekształcenia harmonicznego) ^a	Warunki przechowywania	Od -40°C do 65°C (od -40°F do 158°F)
SNR	74 dB, klasa A (względnie 1 kHz @ 1 PA, 94 dB SPL) ^{bc}	Certyfikaty	Kompatybilność elektromagnetyczna EN 55035, FCC Part 15 Subpart B Class B Bezpieczeństwo IEC/EN 62368-1 Środowisko IEC/EN 60529 IP66, IEC/EN 62262 IK10
Czułość	-26 dB ±3 dB (względnie 1kHz) ^{bd}	Wymiary	Wys. x Gł. x Szer.: 47 x 108 x 228 mm (1.9 x 4.3 x 9 in)
Kierunkowość	Hemisferyczny ^a	Masa	980 g (2,2 lb)
Ogólne		Języki	Angielski, niemiecki, francuski, hiszpański, włoski, rosyjski, chiński uproszczony, japoński, koreański, portugalski, chiński tradycyjny
Obudowa	IP66, IK10 Tworzywo sztuczne Kolor: Biały (NCS S 1002-B) Instrukcje dotyczące przemałowywania oraz informacje na temat jego wpływu na warunki gwarancji można uzyskać u partnera Axis.	Gwarancja	5-letnia gwarancja, zobacz axis.com/warranty
Zrównoważony rozwój	Bez PCW	<p>a. Specyfikacje audio były określone przy użyciu mikrofonu zamontowanego na twardej powierzchni.</p> <p>b. Specyfikacje audio były określone przy użyciu mikrofonu zainstalowanego w warunkach polowych.</p> <p>c. Jakość dźwięku w połączeniu z innymi urządzeniami, takimi jak AXIS C8110 Network Audio Bridge, może się różnić.</p> <p>d. Specyfikacja audio została wygenerowana w Vcc = 5 V i oporności szeregowej 2,2 kOhma.</p>	
Zasilanie	2–10 V DC ^d Maksymalny pobór mocy: 0,006 W		

Frequency response

