

AXIS TU1001-VE マイクロフォン

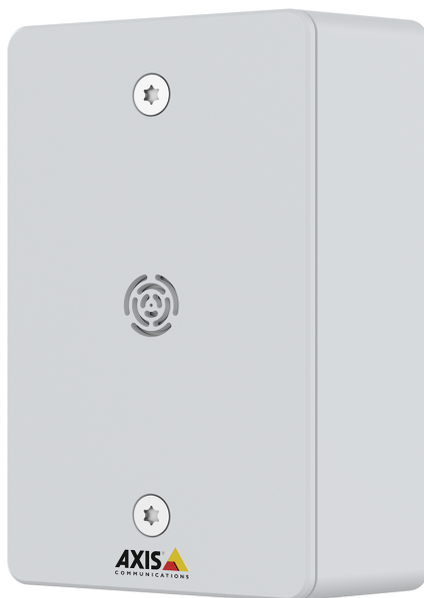
屋外対応の堅牢なマイクです

AXIS TU1001-VE マイクロフォンは、屋外対応の堅牢なマイクです。耐衝撃性で、IK66規格です。カメラ、オーディオ モジュール、オーディオ ブリッジなど、3.5mmジャックの音声入力に対応したネットワーク機器にマイクを接続する必要があります。AXIS TU1001-VE は壁面または天井に取り付けることができるため、AXIS ACI Conduit Adapterを使用してコンジットを取り付けることができます。

> 屋外対応

> 堅牢性、IK10規格

> 耐候性, IP66規格定格



AXIS TU1001-VE マイクロフォン

音声		外形寸法	マイクロフォン (長さ×高さ×幅): 51 x 119 x 75 mm (2 x 4.69 x 2.95 インチ) 3.5 mm プラグ (直径): 6.2 mm (0.24 インチ)
対応製品	マイクロフォン入力に対応するネットワーク製品	重量	409 g (0.9 重量ポンド)
周波数特性	20 Hz~20 kHz 以内 (グラフ参照) ^a	付属品	インストールガイド、ケーブルガセット M16 3 mm
感度	-32.1 dB ± 3 dB (1kHz基準) ^a	オプション アクセサリ	AXIS Audio Extension Cable B、5 m Terminal Block から 3.5 mm Audio Extender AXIS ACI Conduit Adapter 3/4" U-shape 30mm AXIS ACI Conduit adapter 3/4" NPS AXIS T91B21 スタンド AXIS T91A13 Threaded Ceiling Mount AXIS T91A27 Pole Mount その他のアクセサリについては、 axis.com を参照してください
最大SPL	115.3 dB (10% THD) ^a	言語	英語、ドイツ語、フランス語、スペイン語、イタリア語、ロシア語、簡体中国語、日本語、韓国語、ポルトガル語、繁体中国語
S/N比	71.4 dB A特性 (1 kHz @ 1 Pa、94 dB SPL基準) ^a	保証	3年保証に関しては、 axis.com/warranty を参照してください
指向特性	半球状		
一般			
ケーシング	IP66規格準拠 アルミニウムケース カラー: NCS S 9002-B		
環境保護	PVC不使用		
電源	2~10 V DC ^b 最大消費電力: 0.006 W		
コネクタ	3.5 mm ステレオプラグ		
動作条件	-20 ° C ~ 60 ° C (-4 ° F ~ 140 ° F) 湿度: 10%~100% RH (結露可)		
保管条件	-40 ° C ~ 70 ° C (-40 ° F ~ 158 ° F)		
認証・認可	EMC EN 55035、FCC パート 15 サブパート B クラス B 安全性 IEC/EN 62368-1 使用環境 IEC/EN 60529 IP66、IEC/EN 62262 IK10		

- a. 音声の仕様は、マイクを硬い表面に設置して作成しています。設置する表面部分が異なると、結果が異なります。
b. 電力はAxisのネットワーク製品が供給します。

環境責任: axis.com/environmental-responsibility

