

AXIS T8355 Digital Microphone

音声		外形寸法	マイクロフォン (長さ×高さ×幅): 27 x 20 x 20 mm ケーブル (長さ×直径): 5 m x 3.1 mm 3.5 mm プラグ (直径): 6.2 mm
対応製品	デジタル入力とリング給電を備えたネットワーク製品	重量	90 g
周波数特性	20 Hz~20 kHz (グラフ参照) ^a	付属品	インストールガイド、ドリルテンプレート、ホワイトカバー、取付ブラケット、両面テープ20 x 10 mm、ケーブルホルダー、ケーブルガasket M20 3 mm、ケーブルガasket M16 3 mm、3.5 mm 音声エクステンダーへのターミナルブロック
感度	-30 dB ±3 dB ^a	オプション アクセサリー	AXIS Digital Audio Extension Kit AXIS Audio Extension Cable B、5 m その他のアクセサリについては、 axis.com を参照
最大音圧レベル (SPL)、クリッピング前のピークレベル	130 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、簡体字中国語、日本語、韓国語、ポルトガル語、繁体字中国語
S/N比	76 dB A特性 (相対値1 kHz @ 1 Pa、94 dB SPL) ^a	保証	Axisの3年保証およびAxis延長保証オプション、 axis.com/warranty を参照
指向特性	半球状		
一般			
ケーシング	IP65規格準拠 プラスチック製ケース 色: NCS S 1002-B		
環境保護	PVC不使用		
電源	9~13 V DC ^b 最大消費電力: 0.1 W		
コネクタ	3.5 mm ステレオプラグ、または内蔵のエクステンダーを備えたターミナルブロック		
動作条件	-40 °C ~ 70 °C 湿度0~75% RH (結露不可)		
保管条件	-40 °C ~ 70 °C		
認証・認可	EMC 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 安全性 IEC/EN/UL 60950-1、CE 使用環境 IEC/EN 60529 IP65、EN 50581		

- a. 音声仕様は、指定されたように取り付けられたマイクロフォンを使って生成されました
b. 電力はAxisネットワーク製品によって供給されます

環境責任: www.axis.com/environmental-responsibility

