

AXIS TC6901 Gooseneck Microphone

AXIS C6110 Network Paging Console用マイクロフォンアクセサリ

AXIS TC6901 Gooseneck Microphoneは、AXIS C6110に対応したアクセサリです。このアクセサリは、ページングコンソールを騒音の多い環境で使用する場合や、AXIS 6110 Network Paging Consoleに内蔵されているマイクロフォンではなく、グースネックマイクロフォンを使用したい場合に適しています。

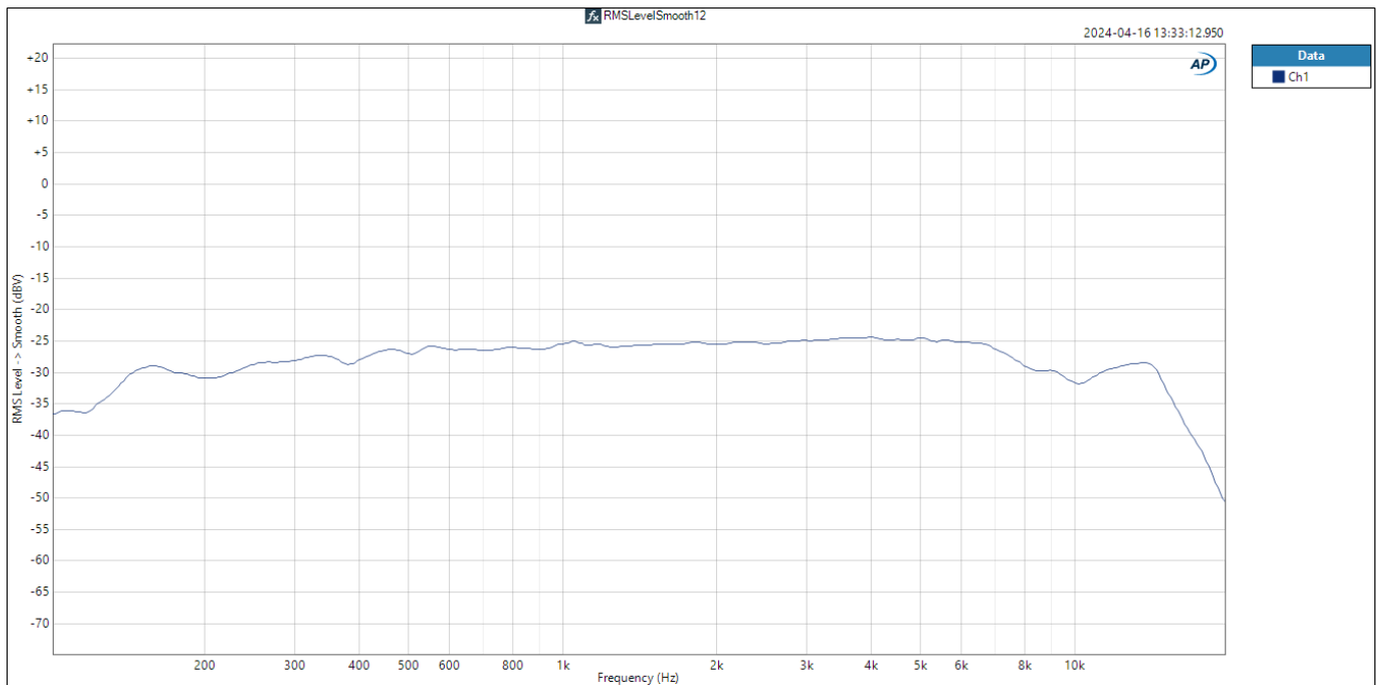
- > 互換性のあるマウントプレートとキットで提供
- > 便利さと保護機能を高めるスナップフィットのフォームウィンドスクリーン付き
- > 卓越したダイナミックレンジと周波数特性



SIP

AXIS TC6901 Gooseneck Microphone

一般		認証規格	
対応デバイス	XLRファントム電源入力をサポートする音声製品	EMC	CISPR 32:2015、CISPR 32:2015/AMD1:2019、CISPR 35:2016、IEC 61000-6-1:2016、IEC 61000-6-2:2016、FCC Part 15 Subpart B Class A (STP/UTP)
タイプ	コンデンサー (エレクトレットバイアス) 指向性パターン: カーディオイド (-33 dBV/Pa (17.8 mV)) 出力インピーダンス: 200 Ω 出力設定: アクティブバランス ダイナミックレンジ: 1 kHzで1 kΩ負荷: 100 dB	安全性	IEC/EN/UL 60950-1、CE
周波数応答	40 Hz~16 kHz	環境	IEC/EN 60529、EN 50581
感度	1 kHzの場合、開回路電圧: パスカル = 94 dB SPL	一般	
最大SPL	1% THDで1 kHzの場合、1 kΩ負荷: 120 dB (50 Hz~18 kHz)	信頼性	24時間365日の常時動作向けに設計。
S/N比	94 dB SPLでの基準: 60 dB	動作条件	-20° C~60° C 湿度0~75% RH (結露不可)
XLR入力	電源: 11~48 Vファントム電源 消費電流: < 5 mA	保管条件	-40° C~70° C
ケーシング	カラー: ブラック	保証	5年保証、 axis.com/warranty を参照
寸法	長さ: 365 mm 上幅: 65 mm 底部の幅: 19.3 mm		
重量	72 g		



周波数応答