

AXIS C3003-E Network Horn Speaker

清晰简洁

AXIS C3003-E Network Horn Speaker 是一款易于安装的室外扬声器，其声音清晰、传播距离远，适用于在实时视频监控中进行远程对讲。音频可手动或自动触发以响应报警，并通过预安装或上传的音频文件阻止有害的活动。扬声器具有集成的放大器，可将低耗电量和高声压结合在一起。AXIS C3003-E 可轻松地集成 SIP（会话初始化协议）IP 语音 (VoIP) 系统和视频管理软件 (VMS) 支持音频。在具有同步音频的区域中仅使用首要扬声器的一个 IP 地址可连接多个扬声器。

- > 通过以太网供电简便安装
- > 便于 VMS 集成
- > 支持开放式标准 – VAPIX、ACAP、SIP
- > 可靠的自动扬声器测试



AXIS C3003-E Network Horn Speaker

音频		常规	
音频管理	用于管理和控制音频系统的软件应用程序，无论其大小与复杂程度： - 产品包括 AXIS Audio Manager Edge（在设备内运行），提供区域管理、内容管理、内容计划和健康监控。支持多达 200 个扬声器和 20 个区域（更多详细信息，请参见单独的数据表）。 - 对于大型和更高级的系统，我们推荐 AXIS Audio Manager Pro（参见单独的数据表）。	外壳	抗冲击铝质、IP66-、IP67- 和 NEMA 4X 等级保护。有关重新喷漆说明和对保修的影响，请联系您的安讯士合作伙伴。
音频流	单向/双向 ^a （单声道）	存储器	256 MB RAM，256 MB 闪存
音频压缩	AAC LC 8/16/32/48 kHz、G.711 PCM 8 kHz、G.726 ADPCM 8 kHz、安讯士 μ -law 16 kHz、WAV，单声道/立体声 MP3，64 kbps 至 320 kbps。恒定和可变比特率。采样率 8 kHz 至 48 kHz。	电源	POE 供电 (PoE) IEEE 802.3af/802.3at 1 型 3 类（最大 12.95 W）
音频输入/输出	内置麦克风（可机械地禁用）	接口	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE
内置麦克风规格	50 Hz - 16 kHz	工作条件	-20° C 至 50° C（-4° F 至 122° F） 湿度 10-100% RH（冷凝）
扬声器		认证	EN 55022 B 类，EN 61000-6-1，EN 61000-6-2，EN 55024，EN 50121-4，IEC 62236-4，FCC 第 15 部分 B 子部分 B 类，ICES-003 B 类，VCCI B 类，C-tick AS/NZS CISPR 22 B 类，KCC KN22 B 类，KN24，IEC/EN/UL 60950-1，IEC/EN/UL 60950-22，IEC 60068-2-1，IEC 60068-2-2，IEC 60068-2-14，IEC 60068-2-27，IEC 60068-2-64，IEC 60068-2-78，IEC/EN 60529 IP66，NEMA 250 4X 型，NEMA TS 2-2016，CNS 13438
最大声压级	>121 dB	EMC	EN 55032 B 类、EN 50121-4、IEC 62236-4、EN 55024、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、FCC 第 15 部分 B 子部分 B 类、ICES-3(B)/NMB-3(B)、VCCI B 类、RCM AS/NZS CISPR 32 B 类、KC KN32 B 类、KC KN35
频率响应	280 Hz - 12.5 kHz	安全	IEC/EN/UL 60950-1、IEC/EN/UL 60950-22
覆盖范围	70° 水平转动，100° 垂直转动（2 kHz）	环境	IEC/EN 60529 IP67、IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-2、IEC 60068-2-14、IEC 60068-2-27、IEC 60068-2-78、IEC/EN 60529 IP66、NEMA 250 4X 型、
功放		尺寸	不带支架：164 x 225 x 250 毫米（6 1/2 x 8 7/8 x 9 7/8 英寸） 带支架：164 x 225 x 305 毫米（6 1/2 x 8 7/8 x 12 英寸）
功放描述	内置 7 W D 类放大器	重量	1.3 千克（2.9 磅）
网络		所含附件	安装指南、AVHS 身份认证密钥、AXIS Camera Station 许可密钥、AXIS Connector 防护装置 A、电缆套管钳
安全	密码保护、IP 地址过滤、HTTPS ^b 加密、IEEE 802.1X ^b 网络访问控制、摘要式身份验证、用户访问日志	可选附件	AXIS T91A47 Pole Mount、AXIS T91F67 Pole Mount、Cable Gland M20x1.5、RJ45、Cable Gland A M20、AXIS 以太网供电中跨
支持的协议	IPv4/v6、HTTP、HTTPS ^b 、SIP、SSL/TLS ^b 、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、CIFS/SMB、SMTP、Bonjour、UPnP TM 、SNMP v1/v2c/v3(MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、TCP、UDP、IGMP、ICMP、DHCP、ARP、SOCKS、SSH	视频管理软件	AXIS Camera Station 和安讯士的应用开发合作伙伴提供的视频管理软件可在 axis.com/techsup/software 上获得
系统集成		语言	英语、德语、法语、西班牙语、意大利语
应用程序编程接口	用于软件集成的开放 API，包括 VAPIX [®] 、可一键连接的 AXIS Video Hosting System (AVHS)、AXIS Camera Application Platform (ACAP)。	质保	有关安讯士 3 年保修和 AXIS 延长质保选项的信息，请参见 axis.com/warranty
音频同步	内置音频同步 ^c 支持多达 50 个单路播放扬声器和数百个多路播放扬声器。无需额外的扬声器管理软件或硬件。	<p>a. 该产品支持双向音频，能够向扬声器发送音频并从麦克风接收音频。该产品不支持与扬声器操作员对话的双向通讯。</p> <p>b. 本产品包括由 OpenSSL Project 开发的用于 OpenSSL 工具包的软件。（www.openssl.org）以及由 Eric Young (ey@cryptsoft.com) 编写的加密软件。</p> <p>c. 仅 IPv4 可音频同步。</p>	
VoIP	支持与 IP 语音 (VoIP) 系统集成的会话初始化协议 (SIP)，点对点或与 SIP/PBX 集成。 使用 Cisco、Bria 和 Grandstream 等 SIP 客户端进行测试，与 Cisco 和 Asterisk 等 PBX 供应商合作进行测试。 支持的 SIP 功能：SIP 二级服务器、IPv6、SRTP、SIPS、SIP TLS、DTMF (RFC2976 和 RFC2833)、NAT (ICE、STUN、TURN) 支持的编解码器：PCMU、PCMA、opus、L16/16000、L16/8000、speex/8000、speex/16000、G.726-32	环境责任： axis.com/environmental-responsibility	
智能音频	自动扬声器测试		
事件触发	虚拟输入 呼叫：DTMF、状态变化、AXIS Camera Application Platform (ACAP)		
事件动作	文件上传：HTTP、网络共享和电子邮件 通知：电子邮件、HTTP 和 TCP 播放音频剪辑 执行自动扬声器测试 发送 SNMP 陷阱 LED 状态指示灯		
内置安装帮助	测试音调验证与识别		
管理功能	自动扬声器测试、连接验证、内置系统登录		