

AXIS Audio Manager C7050 Server

Der AXIS Audio Manager C7050 Server ermöglicht eine einfache Fernverwaltung von umfangreichen IP-Audioinstallationen. Steuern Sie Ihr komplettes Audiosystem über eine einzige Benutzeroberfläche, über die Sie zum Beispiel die Systemeinrichtung von Audiogeräten, die Zonenverwaltung, die Verwaltung von Audioinhalten und die Audiozeitplanung ausführen können. Der AXIS Audio Manager ist besonders nützlich für Einzelhandel und Schulen für die Übertragung von Musik, Live- oder gespeicherten Durchsagen, dringenden Mitteilungen und vielem mehr. Die Übertragung erfolgt entweder auf einzelnen Geräten in separaten Zonen oder zentral auf alle Geräte. Dank der schnellen Installation, intuitiven Bedienung und Online-Gerätstatusüberwachung setzt der AXIS Audio Manager die Vorteile von Netzwerkaudiosystemen um.

- > **Eine einzige Benutzeroberfläche**
- > **Zentrale Steuerung**
- > **Zonenverwaltung**
- > **Verwaltung von Audioinhalten**
- > **Zeitplanung**



AXIS Audio Manager C7050 Server

Prozessor	Intel® Core™ i3-7100T, 3,4 GHz, 3 MB Cache, 2C/4T	Lagerbedingungen	-40 °C bis +65 °C
Speicher	8 GB (1 x 8 GB) SO-DIMM 2400 MHz DDR4, nicht ECC	Zulassungen	FCC Teil 15 Abschnitt B Klasse B, ICES-003 Klasse B, VCCI Klasse B, RCM AS/NZS CISPR 32 Klasse B, KCC KN32 Klasse B, KN35, EN 62311, EN 55032, EN 55024, EN/IEC 61000-3-2, EN/IEC 61000-3-3, EAC, BSMI, EN 50564, EN 62623, IEC/EN/UL 60950-1
Speicher	M.2 128 GB SATA Solid State Drive	Abmessungen	182 x 33 x 178 mm
Grafikkarte	Intel® integrierte Grafikeinheit	Gewicht	1,17 kg
Betriebssystem	Microsoft Windows 10 IoT 2016 LTSB	Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör	Installationsanleitung, Tastatur (International/US), Netzteil und Kabel, Maus und Mauspad
Allgemeines		Optionales Zubehör	AXIS T8310 Steuerungseinheit zur Sicherheitsüberwachung
Stromversorgung	Netzteil 65 W Wechselstromeingang 90 V bis 264 V, 50/60 Hz	Gewährleistung	Axis 3-Jahres-Gewährleistung, siehe www.axis.com/warranty .
Anschlüsse	6 x Externes USB 3.1 Gen 1 (2 vorn / 4 hinten) 1 x Ethernet RJ-45 1 x HDMI 1.4 1 x DisplayPort 1.2 1 x Universalstecker Audio 1 x Audioausgang (Line)	Verantwortung für die Umwelt: www.axis.com/environmental-responsibility	
Montage-Optionen	VESA 100 x 100 mm		
Betriebsbedingungen	5 °C bis 35 °C		

Technische Daten – AXIS Audio Manager

Allgemeines		Auslöser und Ereignisse	
Systemgröße	+ 15.000 Audiogeräte	Ereignisauslöser	Auslösung über HTTP-Befehle
Sprachen	Englisch, Tschechisch	Zeitplan	Wiedergabezeitplan
Lizenzen	Inklusive 300 Lizenzen für Audiogeräte	System	
Kompatible Axis Produkte	AXIS C1004-E, AXIS C2005, AXIS C3003-E, AXIS C8033	Protokolle	Systemprotokoll, Syslog-Serverunterstützung
Audio		Sicherheit	Mehrere Benutzerzugriffsebenen mit Kennwortschutz
Audiostreaming	Stereo/Mono von 32 KBit/s bis 320 KBit/s, Unicast oder Multicast, MPEG-1 Audio Layer 2 (MP2) für internes Streaming		
Audio-Decodierung	Siehe „Unterstützung von Avlib-Audiocodec“		
Audio-VoIP	G.711u, G.711a		
Netzwerk			
Unterstützte Protokolle	IPv4, HTTP, DNS, NTP, RTP, RTSP, TCP, UDP, DHCP, SIP, mDNS, M3U		
Systemintegration			
Streaming	Unterstützt Internetradio nach URL		
VoIP	Unterstützung von SIP (Session Initiation Protocol) für die Einbindung in VoIP (Voice over IP)-Anlagen. Peer-to-Peer oder eingebunden mit SIP/PBX.		