

## AXIS Audio Manager Pro C7050 Mk III

Software pré-instalado em um dispositivo Windows 10

O software AXIS Audio Manager Pro é fornecido pré-instalado no servidor AXIS C7050 Mk III. O AXIS Audio Manager Pro permite gerenciar remotamente de modo muito fácil instalações de áudio IP de grande porte. Assuma o controle do seu sistema de áudio completo de uma única interface de usuário, por exemplo, a configuração do sistema de dispositivos de áudio e zonas. Gerencie o conteúdo e os agendamentos de áudio. Lide com comunicados em tempo real ou programados, mensagens de emergência, transmita música ambiente e mais, seja individualmente em zonas separadas ou para todos os dispositivos em todas as zonas. Com operação intuitiva e monitoramento online do status de dispositivos, o AXIS Audio Manager Pro C7050 Mk III transforma os benefícios do áudio em rede em realidade.

- > Até 5.000 alto-falantes em 100 zonas
- > Controle central
- > Gerenciamento de zonas
- > Agendamento avançado
- > Configuração em tempo real sem tempo de inatividade



# AXIS Audio Manager Pro C7050 Mk III

## Hardware

Processador	Intel® Core™ i3-12100T
Armazenamento	SSD de 256 GB (unidade do sistema operacional)
Memória	16 GB (2 X 8 GB)
Placa gráfica	Placa gráfica Intel® UHD
Alimentação elétrica	Máx. 90 W, 100 – 240 VCA, 1,5 A 50/60 Hz, 19,5 VCC, 4,62 A Adaptador CA/CC externo
Conectores	Parte frontal: 1 x Entrada/saída de áudio 1 x Conector de áudio universal 1 x USB 3.2 1 x Porta USB 3.2 ger 2 2x2 USB-C Parte traseira: 1 x RJ45 Ethernet 4 x USB 3.2 2 x DisplayPort™ 1.4a

## Aprovações

Cadeia de suprimentos	Compatível com TAA
EMC	EN 55032 Classe B, EN 55035, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, FCC Partes 2 e 15 Classe B, ISED ICES-003 Classe B, RCM AS/NZS CISPR 32 Classe B, KS C 9832 Classe B, KS C 9835, VCCI 32-1 Classe B, BSMI
Segurança	IEC/EN/UL 62368-1, EN 62311, NOM-019-SCFI-1998

## Segurança cibernética

Documentação	<i>Política de gerenciamento de vulnerabilidades da Axis</i> <i>Modelo de desenvolvimento de segurança da Axis</i> Para baixar documentos, vá para <a href="https://axis.com/support/cybersecurity/resources">axis.com/support/cybersecurity/resources</a> Para saber mais sobre o suporte da Axis à segurança cibernética, acesse <a href="https://axis.com/cybersecurity">axis.com/cybersecurity</a>
--------------	---

## Geral

Sistema operacional	Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise LTSC 2021 Recuperação do sistema operacional integrado: sim
Segurança	Suporte a unidade de sistema operacional criptografada Módulo de plataforma confiável (TPM 2.0) com certificação Nível 2 FIPS 140-2
Condições operacionais	0 °C a 45 °C (32 °F a 113 °F) Umidade relativa de 20 – 80% (sem condensação)
Condições de armazenamento	-40 °C a 65 °C (-40 °F a 149 °F) Umidade relativa de 5 – 95% (sem condensação)
Dimensões	182 x 36 x 178 mm (7,2 x 1,4 x 7,0 pol.)
Peso	1,1 kg (2,4 lbs)
Acessórios incluídos	Adaptador de energia CA com cabo de alimentação com plugue de parede
Acessórios opcionais	Para obter mais informações sobre acessórios, consulte <a href="https://axis.com">axis.com</a>
Serviços	Suporte no local no dia útil seguinte
Garantia	Garantia de 5 anos, consulte <a href="https://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a>
Controle de exportação	Este produto está sujeito a regulamentações de controle de exportação e você deve sempre obedecer a todas as regulamentações nacionais e internacionais aplicáveis de exportação ou reexportação.

# AXIS Audio Manager Pro

## Geral

Configuração	Até 5000 dispositivos de áudio e 100 zonas
Idiomas	Inglês, Francês, Espanhol, Alemão, Italiano, Holandês, Polonês, Português do Brasil, Japonês, Coreano, Russo, Chinês Tradicional, Chinês Simplificado, Tcheco, Sueco, Finlandês, Turco, Tailandês, Vietnamita
Licenças	Ilimitado
Dispositivos com suporte	AXIS C1004-E, C1110-E, C1111-E, AXIS C1210-E, AXIS C1211-E, AXIS C1310-E, AXIS C1310-E Mk II, AXIS C1410, AXIS C1410 Mk II, AXIS C1510, AXIS C1511, C1610-VE, AXIS C2005, AXIS C3003-E, AXIS C8033, AXIS C8110, AXIS C8210, C8310, D3110, 2N SIP Mic
Sistema operacional	Windows 10 IoT 2016 LTSB, Windows Server 2016, 2019

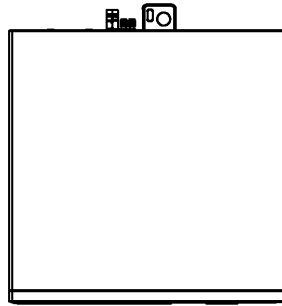
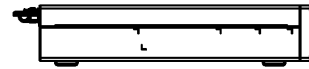
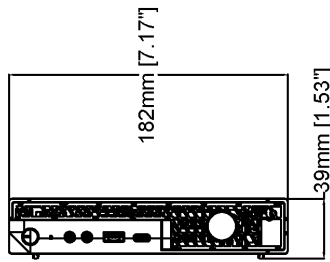
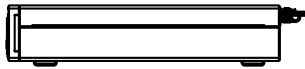
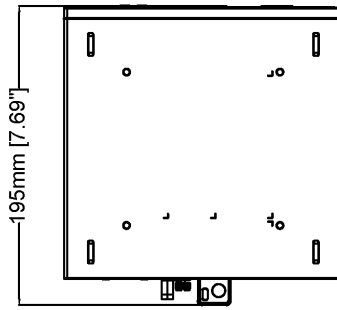
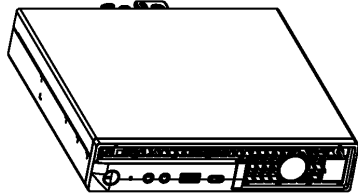
## Requisitos do sistema

Requisitos mínimos	Instalação de hardware: Intel® Core™ i3-7100T Suporte a máquinas virtuais: VMware ESXi, Microsoft Hyper-V Microsoft Windows Datacenter com configuração e recursos alocados semelhantes aos requisitos mínimos de hardware.
--------------------	---

## Áudio

Fontes de áudio	Produtos de áudio de rede Axis com entrada de áudio ou entrada para microfone Formato de arquivo compatível com o rádio via Internet: m3u, pls, asx Comunicação bidirecional (SIP)
-----------------	--

Streaming de áudio	Opus 48 kHz estéreo com 64, 192 ou 320 kbps
Arquivos de áudio	Formatos de arquivo de áudio compatíveis: mp3, mp4, mpeg, aac, wma, ogg, flac, wav
VoIP	L16 mono, G.722, G.711u, G.711a
Rede	
Protocolos de rede	IPv4, HTTP, HTTPS, DNS, NTP, RTP, RTSP, TCP, UDP, DHCP, SIP, mDNS, M3U
Integração de sistemas	
Streaming de áudio	Suporte a rádio via Internet com o URL
Dante	Pode ser conectado ao Dante com o uso de placas de som virtuais.
VoIP	Suporte a Session Initiation Protocol (SIP) Conectividade a servidores IP-PBX via tronco SIP ou ponto a ponto
Sistema	
Logs	Log do sistema, suporte a servidor de syslog



Revision	v.01	Revision date	2022-12-05
Paper size	A4	Release date	2022-12-05
Created by	MS	Scale	1:4

© 2022 Axis Communications

**AXIS**<sup>®</sup> COMMUNICATIONS  
www.axis.com  
**AXIS C7050 Mk III**