

AXIS Camera Station S2224 Appliance

Gravador tudo em um com switch PoE para vigilância UHD

O AXIS Camera Station S2224 Appliance é uma solução de gravação tudo em um com switch PoE integrado gerenciável desenvolvido para oferecer vigilância confiável em alta definição com resolução de até 4K. Para facilitar e acelerar a instalação, o AXIS S2224 é fornecido pré-configurado e possui o software de gerenciamento de vídeo AXIS Camera Station pré-instalado e inclui licenças para 24 canais e todo o software de sistema necessário. O AXIS Camera Station oferece uma interface de usuário intuitiva que permite que os usuários aproveitem ao máximo a ampla linha de câmeras de vigilância por vídeo e outros produtos IP da Axis. Com o sistema operacional armazenado em uma unidade de estado sólido (SSD) e garantia de hardware de 5 anos, o AXIS S2224 oferece uma solução de vigilância confiável.

- > **Solução tudo em um com switch PoE integrado**
- > **Vigilância em alta definição com resolução de até 4K**
- > **Licenças do AXIS Camera Station incluídas**
- > **Compatibilidade total com produtos Axis**



AXIS Camera Station S2224 Appliance

Licenças	24 licenças básicas do AXIS Camera Station incluídas e vinculadas ao hardware. Podem ser atualizadas com licenças adicionais (vendidas separadamente).	Geral	
Escalabilidade do sistema	Qualificado para até 24 canais de vídeo e 48 portas	Sistema operacional	Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise Recuperação do sistema operacional: sim Unidade do sistema operacional: SSD de 120 GB
Hardware		Segurança	Suporte de segurança à unidade de sistema operacional e unidade de gravação criptografadas Módulo de plataforma confiável (TPM 2.0) com certificação Nível 2 FIPS 140-2
Processador	Intel® Core™ i5	Condições operacionais	0 °C a 40 °C (32 °F a 104 °F) Umidade: 10 – 90% (umidade relativa, sem condensação)
Memória	8 GB	Condições de armazenamento	-40 °C a 65 °C (-40 °F a 149 °F)
Armazenamento	Disco rígido de categoria de vigilância Total de slots para disco rígido: 4 Slot livre para disco rígido: 2 Armazenamento de fábrica: 12 TB (2 x 6 TB)	Aprovações	EMC CNS 13438, EAC, EN 55024, EN 55032 Classe A, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Parte 15 Subparte B Classe A, ICES-003 Classe A, KC KN32 Classe A, KC KN35, RCM AS/NZS CISPR 32 Classe A, VCCI Classe A Segurança IEC/EN 60950-1, IEC/EN 62368-1, KC-Mark, UL 62368-1, IS 13252
RAID	Nível de RAID de fábrica: Não configurada Níveis de RAID: 0, 1, 10	Dimensões	476 x 440 x 45 mm (18,7 x 17,3 x 1,8 pol.), chassi 1U
Switch	24 portas integradas, 260 W de capacidade total de potência Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3at, Classe 4	Peso	11 kg (24,3 lb)
Placa gráfica	Intel® HD Graphics	Acessórios incluídos	Trilhos de rack, cabo de alimentação
Alimentação elétrica	Máx. 520 W, 260 W PoE dedicado 100 – 240 VCA, 6,5 – 2,5 A, 50/60 Hz	Acessórios opcionais	Surveillance Hard Drive 6 TB disponível da Axis Terminais desktop Axis Protetor contra surtos Ethernet Axis Para obter mais informações sobre acessórios, consulte axis.com
Conectores	Lado frontal: 1 x USB 3.0 1 x entrada de áudio 1 x Saída de linha para áudio Switch lateral traseiro: 24 x portas PoE 10/100 Mbps 1 x SFP 10/100/1000 Mbps 1 x RJ45 10/100/1000 Mbps Servidor traseiro: 1 x RJ45 10/100/1000 Mbps 2 x USB 2.0 1 Displayport™ 1 porta HDMI	Garantia	Gravador e disco rígido: Garantia de 5 anos, consulte axis.com/warranty
Vídeo		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.
Streaming de vídeo	Visualização ao vivo: 1 x stream 4K em tela inteira 4 divididas x 1080 p Exibição dividida para até 24 câmeras Suporte a dois monitores, máximo recomendado: um monitor 4K Reprodução: Suporte aos mesmos cenários de divisão que a visualização ao vivo Suporte a apenas um monitor A reprodução em alta velocidade pode afetar o desempenho de vídeos.		
Gravação	Qualificado para gravação de até 24 canais de vídeo com taxa total de gravação de até 384 Mbps por segundo		

AXIS Camera Station

Para obter detalhes sobre os recursos e funções do AXIS Camera Station, consulte a Folha de dados do AXIS Camera Station em axis.com