

AXIS Camera Station S1132 Recorder

Servidor pronto para usar para vigilância em UHD

O AXIS Camera Station S1132 Recorder é um servidor de rack pronto para usar validado para vigilância confiável em definição ultra-alta. Para facilitar e acelerar a instalação o AXIS S1132 é fornecido pré-configurado e possui o software de gerenciamento de vídeo AXIS Camera Station pré-instalado, incluindo licenças para 32 canais e todo o software necessário. A configuração do sistema pode ser facilmente importada do AXIS Site Designer, e o AXIS Camera Station permite que os usuários aproveitem ao máximo a ampla linha de dispositivos de vigilância por vídeo Axis. Com discos rígidos de categoria corporativa e fontes de alimentação redundantes, sistema operacional armazenado em uma unidade de estado sólido (SSD), o AXIS S1132 garante alto desempenho e confiabilidade para seu sistema.

- > **Fácil de instalar**
- > **Licenças do AXIS Camera Station incluídas**
- > **Compatibilidade total com produtos Axis**
- > **Garantia de 5 anos**



AXIS Camera Station S1132 Recorder

Licenças	32 licenças básicas do AXIS Camera Station incluídas e vinculadas ao hardware. Podem ser atualizadas com licenças adicionais (vendidas separadamente).	Gravação	Qualificado para gravação de até 48 canais de vídeo com taxa total de gravação de até 384 Mbps.
Escalabilidade do sistema	Qualificado para até 48 canais de vídeo e 96 portas	Geral	
Hardware		Sistema operacional	Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise SAC Recuperação do sistema operacional integrado: sim Unidade do sistema operacional: SSD de 240 GB
Processador	Intel® Core™ i3	Condições operacionais	10 °C a 35 °C (50 °F a 95 °F) Umidade relativa de 20 – 80% (sem condensação)
Memória	8 GB	Condições de armazenamento	-40 °C a 65 °C (-40 °F a 149 °F)
Armazenamento	Disco rígido de categoria corporativa com hot swap Total de slots para disco rígido: 4 Slot livre para disco rígido: 0 Armazenamento de fábrica: 12 TB após RAID 5 Capacidade de fábrica sem RAID: 16 TB (4 x 4 TB)	Aprovações	EMC EN 55032 Classe A, EN 55024, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, FCC Parte 15 Subparte B Classe A, ICES-3(A)/NMB-3(A), RCM AS/NZS CISPR 32 Classe A, VCCI Classe A, KC KN 32 Classe A, KC KN 35 Segurança IEC/EN/UL 60950-1, EN 62368-1, NOM, BSMI, EAC
RAID	Nível de RAID de fábrica: 5 Níveis de RAID: 0, 1, 5, 6, 10	Dimensões	596 x 484 x 43 mm (23,47 x 19,06 x 1,7 pol.), chassi 1U
Alimentação elétrica	2 x fontes de alimentação redundantes hot-plug de 350 W (incluídas) (100 – 240 VCA, 50/60 Hz, 4,8 – 2,4 A)	Peso	13,5 kg (29,7 lb)
Conectores	Parte frontal: 1 x USB 2.0 Parte traseira: 2 x USB 2.0 2 x Ethernet (RJ45) 1 GbE 1 x VGA 1 x Porta serial	Acessórios incluídos	Trilhos para rack, 2 x cabos de alimentação C13 para C14 para PDU do rack (cabos de alimentação com plugue de parede não incluídos)
Vídeo		Acessórios opcionais	Terminais desktop Axis Para obter mais informações sobre acessórios, consulte axis.com
Streaming de vídeo	Não destinado à exibição local de vídeo. Recomenda-se a utilização de terminais desktop AXIS.	Garantia	Garantia Axis de 5 anos, consulte axis.com/warranty

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

Responsabilidade ambiental:
axis.com/environmental-responsibility