

## Gravador **AXIS S1032 Mk II**

### Servidor pronto para usar na vigilância em alta definição

O Gravador AXIS Camera Station S1032 é um servidor de rack pronto e validado para o uso na vigilância confiável em alta definição até 4K. Ele possui o software de gerenciamento de vídeo AXIS Camera Station pré-instalado com licenças para 32 canais e outros aplicativos de sistema necessários. Ele é fornecido pré-configurado para minimizar o tempo de instalação. O AXIS S1032 contém componentes de hardware validados discos rígidos e fontes de alimentação redundantes, além de garantia de 3 anos para o hardware com serviço de substituição no local. O AXIS Camera Station oferece uma interface do usuário intuitiva e permite que os usuários aproveitem ao máximo a ampla linha de câmeras de vigilância por vídeo e outros produtos IP da Axis. Ele também oferece suporte à integração de câmeras IP de outros fabricantes.

- > **Fácil instalação**
- > **Validado com suporte abrangente**
- > **Vigilância em alta definição até 4K**
- > **AXIS Camera Station incluído**
- > **Compatibilidade total com os produtos Axis**



## Gravador AXIS S1032 Mk II

<b>Licenças</b>	32 licenças do AXIS Camera Station incluídas, podendo ser atualizado para até 48 licenças (vendidas separadamente)	<b>Condições de operação</b>	5 °C a 40 °C (41 °F a 104 °F)
<b>Processador</b>	Intel® Xeon® E3-1220 v5, 3,0 GHz, 8 MB de cache, 4C/4T, turbo (80 W)	<b>Condições de armazenamento</b>	-40 °C a 65 °C (-40 °F a 149 °F)
<b>Memória</b>	UDIMM 2133 MT/s, ECC, 2 x 4 GB (8192 MB)	<b>Aprovações</b>	EN/IEC/UL 60950-1, FCC Parte 15, Classe A, VCCI Classe A, EN 55022, Classe A, ICES-003/NMB-003 Classe A, KCC KN22 Classe A, KN-24, EN 55024, EN/IEC 61000-3-2, EN/IEC 61000-3-3
<b>Armazenamento</b>	Disco rígido de categoria corporativa de 16 TB (4 x 4 TB) (12 TB de espaço utilizável após implantação do RAID), 7200 rpm, SATA 6Gb/s, RAID 5 Controladora RAID: PERC H730, 1 GB de cache NV	<b>Dimensões</b>	43 x 483 x 610 mm (1,69 x 19 x 24 pol.), chassi de 1U
<b>Sistema operacional</b>	Microsoft Windows 10 IoT Enterprise	<b>Peso</b>	14 kg (31 lb)
<b>Streaming de vídeos</b>	Não destinado à exibição local de vídeo. Recomenda-se a utilização do AXIS S9001 ou AXIS S9002.	<b>Acessórios inclusos</b>	Guia de instalação, cabos de alimentação para montagem em rack
<b>Gravação</b>	Qualificado para gravação de até 48 canais de vídeo com taxa total de gravação de até 384 Mbit por segundo.	<b>Acessórios opcionais</b>	Mesa de Controle de Vigilância de Vídeo AXIS T8310 Módulo de áudio e E/S AXIS P8221 Controlador de Porta de Rede AXIS A1001 Terminal Desktop AXIS Camera Station S9001 MkII Terminal Desktop AXIS Camera Station S9002
<b>Geral</b>			
<b>Alimentação</b>	Máx.350 W, 100 VCA a 240 VCA	<b>Garantia</b>	Garantia de 3 anos da Axis, consulte <a href="http://www.axis.com/warranty">www.axis.com/warranty</a>
<b>Conectores</b>	1 x USB 2.0, 2 x USB 3.0, 2 x VGA, porta serial (DB9), 2 x Ethernet (RJ45), 2 x entradas de energia		

## AXIS Camera Station

Para obter detalhes sobre os recursos e funções do AXIS Camera Station, consulte a Folha de dados em [www.axis.com](http://www.axis.com)

Responsabilidade ambiental:

[www.axis.com/environmental-responsibility](http://www.axis.com/environmental-responsibility)