

## AXIS Camera Station S2008 Appliance

Gravador tudo em um com switch integrado para vigilância em alta definição

O AXIS Camera Station S2008 é um dispositivo de vigilância compacto pronto para usar equipado com um switch PoE gerenciável integrado. O AXIS S2008 é validado para vigilância em alta definição confiável até 4K. Ele possui o software de gerenciamento de vídeo AXIS Camera Station pré-instalado com licenças universais para 8 canais e outros aplicativos de sistema necessários. Ele é fornecido pré-configurado para minimizar o tempo de instalação. O AXIS S2008 possui componentes de hardware validados e 3 anos de garantia de hardware. 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 de outros fabricantes.

- > **Solução tudo em um com switch PoE integrado**
- > **Validado com suporte abrangente**
- > **Vigilância em alta definição até 4K**
- > **AXIS Camera Station incluído**
- > **Compatibilidade total com os produtos Axis**



## AXIS Camera Station S2008 Appliance

<b>Licenças</b>	8 licenças universais do AXIS Camera Station incluídas.	<b>Conectores</b>	8 x portas PoE RJ45 10/100 Mbps, 2 x uplinks RJ45/SFP 10/100/1000 Mbps, 2 x USB 2.0, 2 x USB 3.0, 1 x VGA, 1 x HDMI, 1 x eSATA
<b>Processador</b>	Intel i3-4360, 3,7 GHz, 4 MB de cache, 2C/4T	<b>Condições de operação</b>	0 °C a 40 °C (32 °F a 104 °F)
<b>Memória</b>	UDIMM de 8 GB (2 x 4 GB) 1600 MHz DDR3	<b>Condições de armazenamento</b>	-40 °C a 65 °C (-40 °F a 149 °F)
<b>Armazenamento</b>	Disco rígido categoria de vigilância com 4 TB (1 x 4 TB), 64 MB de cache e SATA 6 Gb/s.	<b>Aprovações</b>	EN/IEC/UL 60950-1, FCC Parte 15 Classe A, VCCI Classe A, EN 55022 Classe A, ICES-3(A)/NMB-3(A), RCM AS/NZS CISPR 22 Classe A, EN 55024, EN/IEC 61000-3-2, EN/IEC 61000-3-3
<b>Switch</b>	8 portas integradas, 140 W de capacidade total de potência, Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at Tipo 2 até Classe 4	<b>Dimensões</b>	325 x 238 x 44 mm (12,8 x 9,4 x 1,75 pol.)
<b>Placa gráfica</b>	Placa de vídeo Intel HD Graphics 4600	<b>Peso</b>	3,5 kg (7,7 lb)
<b>Sistema operacional</b>	Microsoft Windows 10 IoT Enterprise	<b>Acessórios incluídos</b>	Suportes de montagem, Guia de instalação, Fonte de alimentação
<b>Streaming de vídeos</b>	<b>Visualização ao vivo:</b> capacidade para até 25 exibições divididas de câmera ou 1 x exibição de câmera em 4K. <b>Reprodução:</b> 4 x exibições divididas de câmera em 1080p ou 1 x exibição de câmera em 4K. Suporte a 2 telas.	<b>Acessórios opcionais</b>	Terminal Desktop AXIS Camera Station S9001 Mk II Terminal Desktop AXIS Camera Station S9002 Mesa de Controle de Vigilância de Vídeo AXIS T8310 Módulo de Áudio e E/S AXIS P8221 Controlador de Porta de Rede AXIS A1001
<b>Gravação</b>	Qualificado para gravação com taxa de gravação total de 128 Mbps por segundo.	<b>Garantia</b>	Garantia de 3 anos da Axis, consulte <a href="http://www.axis.com/warranty">www.axis.com/warranty</a>
<b>Geral</b>			
<b>Alimentação</b>	Máx.280 W, 100 VCA a 240 VCA, 50/60 Hz com fonte de alimentação externa. PoE dedicado de 140 W		

## 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](http://axis.com)

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