

## Gravador **AXIS Camera Station S1016 Mk II**

Estação de trabalho pronta para usar para vigilância em alta definição

O Gravador AXIS Camera Station S1016 é uma estação de trabalho pronta para usar validada para vigilância confiável em alta definição até 4K. Ele possui o software de gerenciamento de vídeo AXIS Camera Station pré-instalado com licenças universais para 16 canais e outros aplicativos de sistema necessários. Ele é fornecido pré-configurado para minimizar o tempo de instalação. O AXIS S1016 contém componentes de hardware validados e capacidade de armazenamento expansível, 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**



## Gravador AXIS Camera Station S1016 Mk II

<b>Licenças</b>	16 licenças universais do AXIS Camera Station incluídas, podendo ser atualizado para até 32 licenças (vendidas separadamente)	<b>Condições de operação</b>	5 °C a 45 °C (41 °F a 113 °F)
<b>Processador</b>	Intel® i5 4570S, Quad Core, 2,90 GHz Turbo, 6 MB	<b>Condições de armazenamento</b>	-40 °C a 65 °C (-40 °F a 149 °F)
<b>Memória</b>	8 GB (2 x 4 GB) DDR3 1600 MHz	<b>Aprovações</b>	EN/IEC/UL 60950-1, FCC Parte 15, Classe B, VCCI V-3, VCCI V-4, AS/NZS CISPR 22, Classe B, ICES-003/NMB-003, KCC KN22 Classe B, KN-24, EN 62311, EN 55022, EN 55024, EN/IEC 61000-3-2, EN/IEC 61000-3-3, EN 300 328, EN 301 893, EN 301 489-1, EN 301 489-17
<b>Armazenamento</b>	Disco rígido de categoria corporativa de 8 TB (2 x 4 TB), 7200 rpm, SATA 6Gb/s, sem RAID. Possibilidade de adição de 2 discos extras <sup>9</sup>	<b>Dimensões</b>	360 x 175 x 417 mm (14,17 x 6,89 x 16,42 pol.)
<b>Placa gráfica</b>	AMD Radeon R5 340X de 2 GB Suporte a 2 monitores	<b>Peso</b>	9,5 kg (20,9 lb)
<b>Sistema operacional</b>	Microsoft Windows 10 IoT Enterprise	<b>Acessórios incluídos</b>	Guia de instalação, teclado (Internacional/EUA), mouse, cabo de alimentação
<b>Streaming de vídeos</b>	<b>Visualização ao vivo:</b> 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	<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 Mk II Terminal Desktop AXIS Camera Station S9002
<b>Gravação</b>	Qualificado para gravação de até 32 canais de vídeo com taxa total de gravação de até 256 Mbit 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.365 W, 100 VCA a 240 VCA	a. Para obter mais informações, visite <a href="http://www.axis.com/support">www.axis.com/support</a>	
<b>Conectores</b>	6 x USB 2.0, 4 x USB 3.0, 1 x Display Port, 1 x Dual link DVI-I LAN Ethernet de 10/100/1000 Mbit, conectores de entrada/saída de áudio, conectores para mouse e teclado de computador		

## 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)