

BVMS Viewer 14.0



O BVMS Viewer permite monitorar ao vivo e reproduzir vídeos gravados pelas câmeras e gravadores conectados à rede da Bosch. O BVMS Viewer oferece suporte ao portfólio atual de produtos de vídeo da Bosch, bem como aos sistemas de vídeo antigos da Bosch. O pacote de software consiste em um Operator Client e um Configuration Client.

O BVMS Viewer é uma variação do BVMS. O pacote básico gratuito inclui 16 câmeras somente ao vivo ou de armazenamento local, 5 soluções de gravação da Bosch e 16 locais ao vivo e de reprodução. O sistema pode ser expandido usando licenças de expansão para até 500 câmeras e 9999 locais. Se a funcionalidade de gerenciamento de vídeo melhorada for necessária, o sistema pode facilmente ser atualizado para um sistema BVMS Professional.

Informação sobre regulamentação

Regulamentação Geral de Proteção de Dados

A Regulamentação Geral de Proteção de Dados (RGPD) entrou em vigor no dia 25 de maio de 2018. Essa regulamentação será diretamente aplicável a todos os estados-membro da UE, sem a necessidade de uma legislação de implementação nacional. Como as informações capturadas, processadas e armazenadas pelos sistemas de vigilância por vídeo são classificadas como "sigilosas", a RGPD terá um impacto significativo nas instalações de vigilância por vídeo na Europa inteira.

- ▶ Visualização ao vivo de múltiplas câmeras: beneficie-se dos recursos de decodificação de vídeo de última geração do BVMS Professional
- ▶ Reproduza e exporte a partir do armazenamento: conecte aos dispositivos de armazenamento externo da Bosch
- ▶ Gratuito para até 16 câmeras: carregue a licença e comece a usar
- ▶ Forensic Search: pesquise por conteúdo no vídeo gravado
- ▶ Locais ao vivo e de reprodução: gereencie múltiplas localizações de maneira fácil

O BVMS inclui a funcionalidade necessária para garantir que uma organização esteja em conformidade com a RGPD.

Notas de instalação/configuração

Termo de responsabilidade

Este software não foi projetado, destinado ou autorizado para uso em qualquer tipo de sistema ou aplicativo no qual a falha do software possa levar a um risco à saúde e a segurança. O usuário é responsável por verificar se o software e as funcionalidades especificadas são compatíveis com o aplicativo previsto, em particular no que diz a respeito à precisão, proteção e segurança.

Especificações técnicas

As notas de versão oferecem uma visão geral detalhada sobre as mudanças que foram implementadas em comparação com a versão BVMS Viewer anterior. Você pode encontrá-las na página da web da Bosch Security Systems:

www.boschsecurity.com

Limites do sistema

Número máximo de estações de trabalho	1
Número máximo de câmeras	500
Número máximo de locais ao vivo e de reprodução	9999

Número máximo de DVRs	32
Número máximo de VRMs	32

Idiomas

Componente	Idiomas
Guia de instalação rápida	Inglês, francês, alemão, chinês simplificado e espanhol
Manual de configuração	Inglês, alemão, holandês, italiano, português, finlandês, francês, espanhol, chinês simplificado, chinês tradicional, russo, tcheco, grego, polonês, sueco, letão, lituano, turco e coreano
Manual de operação	Inglês, alemão, holandês, italiano, português, finlandês, francês, espanhol, chinês simplificado, chinês tradicional, russo, tcheco, grego, polonês, sueco, letão, lituano, turco e coreano
Atualização de software:	Inglês, alemão, holandês, italiano, português, francês, espanhol, chinês simplificado, chinês tradicional, russo, húngaro, japonês, tcheco, dinamarquês, finlandês, grego, norueguês, polonês, sueco, tailandês, turco, coreano, árabe, ucraniano e vietnamita

Recomendações de hardware

Câmeras

Todas as câmeras da podem ser usadas de acordo com o conceito de compatibilidade de dispositivos, que pode ser encontrado na Comunidade de Segurança e Proteção da no seguinte artigo:

[Como verificar: BVMS - Compatibilidade de dispositivos](#)

Operator Client

Sistema operacional	Windows 10 Enterprise LTSC 2021 Windows 11 Pro (64-bit) (24H2) Windows 11 Enterprise LTSC 2024
CPU	Intel Core Ultra 5 235 vPro Enterprise (5 GHz) Intel Xeon W-2123 (3,6 GHz) Intel Xeon W-2423 (2,1 GHz)
RAM	8 GB
Espaço livre em disco	Mínimo de 5 GB para sistemas de único local Mínimo de 7 GB para Enterprise Systems
Rede	Placa de interface de rede de 1 Gigabit/s

Resolução da tela	Mínima: 1280 x 1024 Máxima: 3840 x 2160
Placa de vídeo	Nvidia Quadro P620 Nvidia Quadro P2000 Nvidia Quadro P4000 Nvidia Quadro RTX A2000 Nvidia Quadro RTX 4000 Nvidia Quadro P2200 Nvidia Quadro T600 Nvidia Quadro T1000 Nvidia T400 Nvidia A400 Nvidia A1000 Intel HD Graphics 630

Dispositivos de armazenamento

O guia de seleção rápida de armazenamento, que também inclui dispositivos de armazenamento que não são da , pode ser encontrado em:

<http://www.boschsecurity.com/bvms>

Dispositivo	Série
DIVAR IP	2000, 3000, 5000, 6000, 7000
DIVAR IP AiO	4000, 5000, 6000, 7000
DSA E-Series	2300, 2400, 2500, 2600, 2700, 2800
DIVAR AN	3000, 5000
DIVAR network	2000, 3000, 5000
DIVAR hybrid	3000, 5000

Informações sobre pedidos

MBV-BVWR Base de licença Viewer

Licença básica para a edição BVMS Viewer. Inclui 16 expansões de câmera, 5 soluções de gravação da Bosch e 16 locais ao vivo e de reprodução.

Número do pedido **MBV-BVWR**

MBV-XCHANVWR Expansão de licença Câmera

Licença de expansão para 1 canal de codificador. Peça o número exato necessário.

Número do pedido **MBV-XCHANVWR**

MBV-XSITEVWR Expansão de licença Site

Licença de expansão para 1 local. Peça o número exato necessário.

Número do pedido **MBV-XSITEVWR**

Opções de software

MBV-MVWR SMA licença para MBV-BVWR, 1 ano

Um ano de cobertura de manutenção para a licença base do BVMS Viewer.

Número do pedido **MBV-MVWR**

