

## BVMS Viewer 14.0



BVMS Viewer permite visualizar en directo y reproducir vídeo grabado de cámaras y grabadores Bosch conectados a una red. BVMS Viewer es compatible con la gama actual de productos de vídeo IP de Bosch, así como con sistemas de vídeo de Bosch antiguos. El paquete de software consta de un Operator Client y un Configuration Client. BVMS Viewer es una variante de BVMS. El paquete de base gratuito solo incluye 16 cámaras en directo o con almacenamiento local, 5 soluciones de grabación de Bosch y 16 sitios de visualización en directo o para reproducción. El sistema se puede ampliar con licencias de ampliación hasta 500 cámaras y 9999 sitios. Si se requieren funciones de gestión mejorada de vídeo, el sistema puede actualizarse fácilmente a un sistema BVMS Professional.

### Información reglamentaria

#### Reglamento General de Protección de Datos (RGPD)

El Reglamento General de Protección de Datos (RGPD) entró en vigor el 25 de mayo de 2018. Como reglamento, será aplicable directamente en todos los Estados Miembros de la Unión Europea sin necesidad de normativas nacionales para su aplicación. Puesto que la información capturada, procesada y almacenada por los sistemas de vigilancia de vídeo está clasificada como "sensible", el RGPD afectará de forma apreciable a las instalaciones de vigilancia de vídeo en toda Europa. BVMS incluye la funcionalidad necesaria para garantizar que una organización pueda cumplir el GDPR.

- ▶ Visualización en directo de varias cámaras: aproveche las características avanzadas de descodificación de vídeo de BVMS Professional
- ▶ Reproducción y exportación desde el almacenamiento: conecte a dispositivos de almacenamiento externo de Bosch
- ▶ Gratuito hasta 16 cámaras: cargue la licencia y ya puede trabajar
- ▶ Búsqueda científica: busque contenido en el vídeo grabado
- ▶ Sitios de visualización en directo y reproducción: gestione varias ubicaciones fácilmente

### Notas de configuración/instalación

#### Exención de responsabilidad

Este software no está diseñado, destinado ni autorizado para su uso en ningún tipo de sistema o aplicación en el que el fallo del software pueda suponer un riesgo para la salud y la seguridad. El usuario tiene la responsabilidad de verificar que el software y sus funcionalidades especificadas sean adecuados para la aplicación prevista, en particular con respecto a la precisión, la seguridad y la protección.

### Especificaciones técnicas

Las notas de versión proporcionan una descripción detallada de los cambios implementados en comparación con la versión anterior de BVMS Viewer.

Puede encontrarlas en la página web de Bosch Security Systems:

[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)

#### Límites del sistema

Número máximo de estaciones de trabajo	1
Número máximo de cámaras	500
Número máximo de sitios de visualización en directo y de reproducción	9999
Número máximo de DVR	32

Número máximo de VRM	32
<b>Idiomas</b>	
<b>Componente</b>	<b>Idiomas</b>
Guía de instalación rápida	Inglés, francés, alemán, chino simplificado y español
Manual de configuración	Inglés, alemán, neerlandés, italiano, portugués, finlandés, francés, español, chino simplificado, chino tradicional, ruso, checo, griego, polaco, sueco, letón, lituano, turco y coreano.
Manual de funcionamiento	Inglés, alemán, neerlandés, italiano, portugués, finlandés, francés, español, chino simplificado, chino tradicional, ruso, checo, griego, polaco, sueco, letón, lituano, turco y coreano.
Software	inglés, alemán, holandés, italiano, portugués, francés, español, chino simplificado, chino tradicional, ruso, húngaro, japonés, checo, danés, finlandés, griego, noruego, polaco, sueco, tailandés, turco, coreano, árabe, ucraniano y vietnamita

- 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

**Recomendaciones de hardware**

**Cámaras**

Todas las cámaras de se pueden utilizar según el concepto de compatibilidad de dispositivos que puede encontrar en la comunidad de Security and Safety, en el siguiente artículo:

[Guía básica: compatibilidad con dispositivo BVMS](#)

**Operator Client**

Sistema operativo	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
Espacio libre en disco	Mínimo de 5 GB para sistemas de un solo sitio Mínimo de 7 GB para sistemas de varios sitios (Enterprise System)
Red	Una tarjeta de interfaz de red de 1 Ggabit/s
Resolución de pantalla	Mínima: 1280 × 1024 Máxima: 3840 × 2160
Tarjeta gráfica	Nvidia Quadro P620

**Dispositivos de almacenamiento**

La guía de selección rápida de almacenamiento, que también incluye dispositivos de almacenamiento que no son de está disponible en:

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

Dispositivo	Serie
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

**Información para pedidos**

**MBV-BVWR Licencia base Viewer**

Licencia básica para BVMS Viewer Edition. Incluye 16 ampliaciones de cámara, 5 soluciones de grabación de Bosch y 16 sitios de reproducción en directo.

Número de pedido **MBV-BVWR**

**MBV-XCHANVWR Licencia ampliación cámara**

Licencia para expansión de un canal codificador. Pida el número exacto de unidades que necesite.

Número de pedido **MBV-XCHANVWR**

**MBV-XSITEVWR Licencia ampliación sitio**

Licencia de ampliación 1 sitio. Pida el número exacto de unidades que necesite.

Número de pedido **MBV-XSITEVWR**

**Opciones de software**

**MBV-MVWR Licencia SMA para MBV-BVWR, 1 año**

Un año de cobertura de mantenimiento para la licencia básica de BVMS Viewer.

Número de pedido **MBV-MVWR**

