

BVMS Viewer 14.0



Der BVMS Viewer ermöglicht die Live-Überwachung und Wiedergabe aufgezeichneter Videos von Bosch Netzwerkkameras und Videorekordern. Der BVMS Viewer unterstützt das aktuelle Bosch IP-Video-Produktportfolio, aber auch ältere Bosch Videosysteme. Das Softwarepaket besteht aus dem Operator Client und dem Configuration Client.

Der BVMS Viewer ist eine Variante des BVMS. Im kostenlosen Basispaket ist die Unterstützung von 16 Nur-Live-Kameras oder Kameras mit lokaler Aufzeichnung, 5 Bosch Aufzeichnungslösungen und 16 Standorte für Live- und zeitverzögerte Wiedergabe enthalten. Das System kann mit Erweiterungslizenzen auf bis zu 500 Kameras und 9999 Standorte erweitert werden. Wenn erweiterte Videomanagement-Funktionen erforderlich sind, kann das System problemlos auf ein BVMS Professional-System aufgerüstet werden.

Regulatorische Informationen

Datenschutz-Grundverordnung

Am 25. Mai 2018 ist die Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) in Kraft getreten. Diese Verordnung gilt unmittelbar für alle EU-Mitgliedsstaaten und erfordert keine nationalen Durchführungsgesetze. Da von Videoüberwachungssystemen erfasste, verarbeitete und gespeicherte Informationen als „sensibel“ klassifiziert werden, hat die DSGVO einen erheblichen Einfluss auf Videoüberwachungsinstallationen in ganz Europa.

- ▶ Live-Anzeige mehrerer Kameras – profitieren Sie von hochmodernen Videodecodierungsfunktionen von BVMS Professional
- ▶ Wiedergabe und Export aus Speicher – Verbindung mit externen Speichergeräten von Bosch
- ▶ Für bis zu 16 Kameras kostenlos – Lizenz laden und sofort loslegen
- ▶ Forensische Suche – Suche nach Inhalten im aufgezeichneten Video
- ▶ Live- und zeitverzögerte Wiedergabe von Standorten – benutzerfreundliche Verwaltung für mehrere Standorte

BVMS enthält die erforderlichen Funktionen, mit denen sichergestellt wird, dass eine Organisation DSGVO-konform sein kann.

Planungshinweise

Haftungsausschluss

Diese Software ist nicht für den Einsatz in einem System oder einer Anwendung konzipiert, vorgesehen oder autorisiert, in dem bzw. der ein Ausfall der Software zu einem Risiko für Sicherheit und Gesundheit führen kann. Es liegt in der Verantwortung des Benutzers zu überprüfen, ob die Software und ihre spezifizierten Funktionen für die beabsichtigte Anwendung geeignet sind, insbesondere in Bezug auf Genauigkeit, Sicherheit und Schutz.

Technische Daten

Die Versionshinweise enthalten einen detaillierten Überblick der Änderungen, die seit der letzten Version von BVMS Viewer implementiert wurden.

Sie finden sie auf der Webseite von Bosch Security Systems:

www.boschsecurity.com

Systemgrenzen

Max. Anzahl der Arbeitsstationen	1
Max. Anzahl der Kameras	500

Max. Anzahl der Standorte für Live- und zeitverzögerte Wiedergabe	9999
Max. Anzahl der DVRs	32
Max. Anzahl der VRMs	32

Sprachen

Komponente	Sprachen
Schnellstartanleitung	Englisch, Französisch, Deutsch, Vereinfachtes Chinesisch und Spanisch
Konfigurationshandbuch	Englisch, Deutsch, Niederländisch, Italienisch, Portugiesisch, Finnisch, Französisch, Spanisch, Vereinfachtes Chinesisch, Traditionelles Chinesisch, Russisch, Tschechisch, Griechisch, Polnisch, Schwedisch, Lettisch, Litauisch, Türkisch und Koreanisch.
Bedienungsanleitung	Englisch, Deutsch, Niederländisch, Italienisch, Portugiesisch, Finnisch, Französisch, Spanisch, Vereinfachtes Chinesisch, Traditionelles Chinesisch, Russisch, Tschechisch, Griechisch, Polnisch, Schwedisch, Lettisch, Litauisch, Türkisch und Koreanisch.
Software	Deutsch, Englisch, Niederländisch, Italienisch, Portugiesisch, Französisch, Spanisch, vereinfachtes Chinesisch, traditionelles Chinesisch, Russisch, Ungarisch, Japanisch, Tschechisch, Dänisch, Finnisch, Griechisch, Norwegisch, Polnisch, Schwedisch, Thailändisch, Türkisch, Koreanisch, Arabisch, Ukrainisch und Vietnamesisch

Hardware-Empfehlungen

Kameras

Alle Kameras können gemäß dem Konzept der Gerätekompatibilität verwendet werden. Informationen hierzu finden Sie im folgenden Artikel der Building Technologies Community:

[Anleitung: BVMS – Gerätekompatibilität](#)

Operator Client

Betriebssystem	Windows 10 Enterprise LTSC 2021 Windows 11 Pro (64-bit) (24H2) Windows 11 Enterprise LTSC 2024
Prozessor	Intel Core Ultra 5 235 vPro Enterprise (5 GHz) Intel Xeon W-2123 (3,6 GHz) Intel Xeon W-2423 (2,1 GHz)
Arbeitsspeicher	8 GB
Freier Festplattenspeicher	Mind. 5 GB für Single Site Systeme

	Mind. 7 GB für Enterprise Systeme
Netzwerk	1-Gbit/s-Netzwerkkarte
Anzeigeauflösung	Minimum: 1280 x 1024 Maximum: 3840 x 2160
Grafikkarte	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

Speichergeräte

Die Speicher-Schnellauswahlhilfe, in der auch Speichergeräte von Drittanbietern enthalten sind, finden Sie unter:

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

Gerät	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

Bestellinformationen

MBV-BVWR Viewer-Basislizenz

Basislizenz für die BVMS Viewer Edition. Enthält 16 Kameraerweiterungen, 5 Bosch Aufzeichnungslösungen und 16 Standorte für Live- und zeitverzögerte Wiedergabe. Bestellnummer **MBV-BVWR**

MBV-XCHANVWR Kamera-Erweiterungslizenz

Erweiterungslizenz für 1 Encoder-Kanal. Es ist die genaue erforderliche Anzahl zu bestellen. Bestellnummer **MBV-XCHANVWR**

MBV-XSITEVWR Standorterweiterungslizenz

Erweiterungslizenz für 1 Standort. Es ist die genaue erforderliche Anzahl zu bestellen. Bestellnummer **MBV-XSITEVWR**

Software-Optionen

MBV-MVWR SMA-Lizenz für MBV-BVWR, 1 Jahr

Ein Jahr Wartung für die BVMS Viewer Basislizenz. Bestellnummer **MBV-MVWR**

