

DIVAR IP all-in-one 6000



DIVAR IP all-in-one 6000是一种经济实惠、易于使用的一体式录像、查看和管理解决方案，适用于具有多达64个通道的网络监控系统（其中8个通道已预先获得许可）。DIVAR IP all-in-one 6000为1U机架安装装置，是一款经济实惠、易于安装和操作的录像设备，兼具先进的Bosch Video Management System和出色的录像管理功能，适合具有IT意识的客户。

系统概述

DIVAR IP all-in-one 6000设备采用高效、嵌入式设计。DIVAR IP all-in-one 6000系统采用向导进行设置和集中化配置，因此易于安装和操作。

运行模式

DIVAR IP all-in-one 6000系统可在三种不同模式下运行：

- 利用BVMS和Video Recording Manager核心组件和服务的完整视频录像和管理系统。
该模式提供高级IP视频安全解决方案，可跨IP网络对数字视频、音频和数据进行无缝管理。它无缝集成IP摄像机和编码器，提供整个系统的事件和报警管理、系统运行状况监控以及用户管理和优先级管理。该模式提供了出色的视频管理系统，十分适合博世视频监控设备，可充分利用博世摄像机和录像解决方案的出色功能。它包括用于集成第三方摄像机的Video Streaming Gateway组件。
- BVMS系统的高级视频解决方案采用Video Recording Manager核心组件和服务，可充分利用博世摄像机和录像解决方案的出色功能。对于运行在DIVAR IP all-in-one设备上的BVMS系统，可添加多达两个Video Recording Manager服务器。
- BVMS系统的iSCSI存储扩展（在不同硬件上运行）。对于运行在DIVAR IP all-in-one 6000设备上的BVMS系统，可添加多达四个此类iSCSI存储扩展。



- ▶ 适用于多达64个通道的RAID-5保护型（标准配置）、一体式、功能齐全的BVMS视频录像和管理解决方案
- ▶ 开箱即用、具有高达72 TB (4 x 18 TB)预装存储容量的IP视频录像
- ▶ 操作安全可靠 - 即时实时访问视频
- ▶ 基于BVMS的高级用户和报警管理
- ▶ 采用DIVAR IP System Manager进行运行模式选择、软件设置和升级

功能

DIVAR IP all-in-one 6000采用嵌入式设计和核心组件，基于操作系统Microsoft Windows Server IoT 2022 for Storage Workgroup。DIVAR IP all-in-one 6000采用“企业级”热拔插SATA硬盘驱动器，可提供高达72 TB的总存储容量。

易于安装

启动后，系统将自动安装DIVAR IP System Manager应用程序，指导您完成运行模式选择。一步即可完成最新软件包安装。

该系统采用向导进行BVMS设置和配置，只需简单几步即可开始录制。

管理和运行状态监控

DIVAR IP System Manager提供集中的用户界面进行运行模式选择及软件设置和升级，降低了安装和培训要求，并将持续系统管理成本维持在很低的水平。

当DIVAR IP all-in-one连接到BoschRemote Portal时，Remote System Management服务支持您利用物联网(IoT)的强大功能，提供一套易于使用的工具和功能，在设备或系统的整个生命周期内进行安全、透明且经济实惠的资产管理。此服务使用户能够从一个集中的Remote Portal平台执行整个系统的库存和更新管理以及运行状态监控任务。DIVAR IP all-in-one 6000设备为系统硬件和视频管理应用程序提供SNMP监控支持，可确保最大限度提升正常运行时间。

BMC (IPMI)控制器通过专用以太网LAN端口运行，允许用户作为远程服务器访问、监控、诊断和管理DIVAR IP all-in-one 6000。

即时、实时地访问视频

即便是在带宽较低或有限的情况下也能观看优质的HD或UHD视频。Dynamic Transcoding技术确保您可以随时随地立即观看视频。

Dynamic Transcoding将数据流解码，然后根据连接带宽将其重新编码为较低速率的比特流。

当您暂停视频时，即时细节增强功能会立即显示完整清晰度视频。

DIVAR IP all-in-one 6000支持多至四个4K UHD 30fps数据流的转码。

远程查看

随附BVMS Operator Client，用于远程查看单个DIVAR IP all-in-one系统。对于多个系统，请将它们添加到BVMS Enterprise Management Server。

或者，也可以使用Video Security App从移动设备远程查看。

监管信息

认证/指令	CB、UL、CE、UKCA、FCC、VCCI、RCM、KC、BSMI、SABS、NRCS LOA、RoHS、WEEE、中国RoHS、BIS、NDAA、TAA	
区域	合规/质量标记	
欧洲	CE	DIVAR IP all-in-one 6000
英国	UKCA	DIVAR IP all-in-one 6000
摩洛哥	CMIM	DIVAR IP all-in-one 6000

安装/配置说明

i 注意 环境条件

系统应安装在干净、无尘、干燥、防风雨且通风良好的区域内。请避开可能产生热量、电气噪声和电磁场的区域。

如果有证据表明系统曾暴露于与前述环境条件不相符的环境中，则系统随附的标准保修将失效。

配置新的硬盘驱动器

在工厂内预装了硬盘驱动器的DIVAR IP all-in-one装置开箱即可录像。若装置未预装，则后期添加的硬盘驱动器需要先行配置，才可用于视频录像。

新硬盘驱动器的RAID配置必须通过预安装的RAID管理实用程序手动设置。必须完成此手动RAID配置，DIVAR IP all-in-one 6000系统才可提供完整的功能。

RAID配置

DIVAR IP all-in-one 6000装置以RAID-5标准配置进行预先配置，带iSCSI LUN（仅限功能完备的系统），并提供以下规格：

RAID-5配置

预安装的总存储容量	净容量	最大录像带宽*	最大IP摄像机通道数
不带硬盘	不适用	400 Mbps	64

预安装的总存储容量	净容量	最大录像带宽*	最大IP摄像机通道数
4 x 4 TB	11172 GB	400 Mbps	64
4 x 8 TB	22344 GB	400 Mbps	64
4 x 18 TB	50274 GB	400 Mbps	64

*只有采用经过博世测试和质量认证的硬盘驱动器型号才能保障性能。

这些值指的是 BVMS / VRM 录制引擎、RAID-5 配置（无热备份）的净容量、64 个许可 IP 摄像机通道（可提供最多 128 个录制 iSCSI 会话）和 4 个回放客户端（总回放带宽为 150 Mbps）。这些规格是指三种操作模式中的任意一种。

可选的受支持的RAID配置是带1个热备份的RAID-5或无热备份的RAID-6。可选的RAID配置未进行预先配置，必须通过预装的RAID配置实用程序手动设置。

RAID-5加热备份配置/RAID-6配置

预安装的总存储容量	净容量	最大录像带宽*	最大IP摄像机通道数
不带硬盘	不适用	400 Mbps	64
4 x 4 TB	7448 GB	400 Mbps	64
4 x 8 TB	14896 GB	400 Mbps	64
4 x 18 TB	33516 GB	400 Mbps	64

*只有采用经过博世测试和质量认证的硬盘驱动器型号才能保障性能。

i 注意

录制的视频流需要进行配置，确保不超过系统的最大带宽（BVMS/VRM基本系统加上iSCSI存储扩展）。

许可

对于DIVAR IP all-in-one 6000上应用的BVMS许可证，请注意预先获得的许可证数量、随附的基本许可证数量以及各项的上限：

许可证类型	预先获得的许可证	MBV-BPLU-DIP 基本许可证	上限
IP通道	8	32	64
工作站客户端	2	5	20
DVR	1	1	10
CCTV键盘	2	5	20
Mobile Video Service	1*	1*	4*

许可证类型	预先获得的许可证	MBV-BPLU-DIP 基本许可证	上限
子系统	0	0	20
防盗面板	1	1	10
故障转移VRM通道	0	8	64
双录像通道	0	8	64
未管理站点	0	1	20
LPR通道	0	0	10
在线地图功能	0	0	1
基于地图的协助跟踪	0	0	1
隐私覆盖 (BVMS 12.0.0及更高版本)	0	0	1

*Mobile Video Service需运行于另外的硬件。

i 注意

对于配备非博世提供的硬盘驱动器的装置，如发生任何数据丢失、损坏，或系统故障，博世概不负责。如果非博世提供的硬盘驱动器被认定为诱发问题的原因，博世将无法提供支持。为解决潜在的硬件问题，博世要求安装博世提供的硬盘驱动器。

i 注意

该系统需要鼠标和键盘来进行安装和操作。这些组件未随附提供。

**i 注意
硬件保修**

DIVAR IP all-in-one设备附带5年服务级别协议，承诺3个工作日内完成部件更换。相关设备须在收货安装后立即注册，才能提供该服务级别。否则只能尽力提供服务。

有关注册详情的信息将在每次发运时或在博世在线产品目录中提供。无法在所有国家/地区提供该服务级别。

**i 注意
软件维护**

此产品不含软件组件维护服务。如需获取已安装软件的更新和技术支持，请另行购买维护协议。

有关博世软件保障的更多详细信息，请访问 <https://www.boschsecurity.com/xc/en/solutions/management-software/bosch-software-assurance/>

技术指标

电气规格

电源类型	VAC
工作电压(VAC)	100-240 VAC
最大输出功率(W)	350 W
电源频率	50 Hz; 60 Hz
电源能效等级	80 PLUS白金牌

120 VAC输入 (在最高容量下)

额定输入电流(A)	2.3 A
电源的实际输出瓦数(W)	243 W
电源能效(%)	90%
功耗*(W)	最大270 W
最大热损耗(BTU/h)	921 BTU/h
功率因数	0.98
系统交流输入VA要求	275 VA

*系统功耗可能随工作负载和环境而变。

240 VAC输入 (在最高容量下)

额定输入电流(A)	1.1 A
电源的实际输出瓦数(W)	243 W
电源能效(%)	92%
功耗*(W)	最大264 W
最大热损耗(BTU/h)	901 BTU/h
功率因数	0.96
系统交流输入VA要求	275 VA

*系统功耗可能随工作负载和环境而变。

机械规格

尺寸 (高x宽x深, 毫米)	43 x 437 x 503毫米
尺寸 (高x宽x深, 英寸)	1.7 x 17.2 x 19.85英寸
安装类型	机架安装

机架单位	1U
DIP-6440IG-00N 管理设备 1U (无硬盘)	
尺寸(高x宽x深) (毫米)	43 mm x 437 mm x 503 mm
尺寸(高x宽x深) (英寸)	1.7 in x 17.2 in x 19.85 in
重量(千克)	8.50 kg
重量(磅)	18.70 lb
DIP-6444IG-4HD 管理设备 1U (4x4TB)	
尺寸(高x宽x深) (毫米)	43 mm x 437 mm x 503 mm
尺寸(高x宽x深) (英寸)	1.7 in x 17.2 in x 19.85 in
重量(千克)	11 kg
重量(磅)	24.30 lb
DIP-6448IG-4HD 管理设备 1U (4x8TB)	
尺寸(高x宽x深) (毫米)	43 mm x 437 mm x 503 mm
尺寸(高x宽x深) (英寸)	1.7 in x 17.2 in x 19.85 in
重量(千克)	11 kg
重量(磅)	24.30 lb
DIP-644IIG-4HD 管理设备 1U (4x18TB)	
尺寸(高x宽x深) (毫米)	43 mm x 437 mm x 503 mm
尺寸(高x宽x深) (英寸)	1.7 in x 17.2 in x 19.85 in
重量(千克)	11 kg
重量(磅)	24.30 lb
环境规格	
工作温度(°C)	0°C至40°C
工作温度(°F)	32°F至104°F
存储温度(°C)	-40°C至70°C
存储温度(°F)	-40°F至158°F
工作相对湿度, 无冷凝(%)	8 - 90 %
存储相对湿度(%)	5 - 95 %

操作

处理器	Intel® Core™ i3-10100E
处理器基本频率	3.20 GHz
缓存	6 MB Intel®智能缓存
装机内存	16GB DDR4-2933 2Rx8 ECC UDIMM
内存保护	ECC无缓冲
操作系统	面向存储工作组的Microsoft Windows Server IoT 2022
系统驱动器	256 GB M.2 SSD
处理器显卡	Intel® UHD Graphics 630 (三路数字输出: 1个DVI-D端口、2个DP++ (双模式DisplayPort) 端口; 不支持VGA)
SAS RAID卡	12 Gb/s八端口
软件兼容性	Bosch Video Management System、Video Recording Manager、Video Security App、Video Security Client、Video Streaming Gateway

存储

内部存储	硬盘
硬盘连接	SATA3
硬盘尺寸	3.5英寸
最大内部硬盘驱动器	4
硬盘转速(rpm)	7200 rpm

连接

USB端口数	6 正面: 2个USB 2.0端口 背面: 4个第二代USB 3.2端口
以太网端口数	2个RJ45千兆位以太网LAN端口 (成组)
网络端口	1个IPMI BMC端口
视频输出的数量	3 • 2个DisplayPort 1.2 (DP++), 4K, 60 Hz

	<ul style="list-style-type: none"> 1个DVI-D, 1920 x 1080, 60 Hz
多显示屏支持	多至3台显示屏, 每台显示屏清晰度高达4K, 30 Hz (DisplayPort) 和1920 x 1080, 60 Hz (DVI D)
最大IP摄像机通道数	64
数据安全	
加密处理器(TPM)	分立式TPM 2.0 (经FIPS 140-2认证)

订购信息

DIP-6440IG-00N 管理设备1U (无硬盘)

适用于网络安全监控系统的一体化录像、查看和管理解决方案。不带硬盘。

符合NDAA和TAA标准。

订单号 **DIP-6440IG-00N**

DIP-6444IG-4HD 管理设备1U (4x4TB)

适用于网络安全监控系统的一体化录像、查看和管理解决方案。带4 x 4 TB存储容量。

符合NDAA和TAA标准。

订单号 **DIP-6444IG-4HD**

DIP-6448IG-4HD 管理设备1U (4x8TB)

适用于网络安全监控系统的一体化录像、查看和管理解决方案。带4 x 8 TB存储容量。

符合NDAA和TAA标准。

订单号 **DIP-6448IG-4HD**

DIP-644IIG-4HD 管理设备1U (4x18TB)

适用于网络安全监控系统的一体化录像、查看和管理解决方案。带4 x 18 TB存储容量。

符合NDAA和TAA标准。

订单号 **DIP-644IIG-4HD**

附件

DIP-AIO4-HDD 4TB HDD DIVAR IP, 一体机

DIVAR IP all-in-one设备 (4 TB容量) 的硬盘存储扩展。

订单号 **DIP-AIO4-HDD**

DIP-AIO8-HDD 8TB HDD DIVAR IP, 一体机

DIVAR IP all-in-one设备 (8 TB容量) 的硬盘存储扩展。

订单号 **DIP-AIO8-HDD**

DIP-AIO18-HDD 18TB硬盘DIVAR IP all-in-one

DIVAR IP all-in-one设备 (18 TB容量) 的硬盘存储扩展。

订单号 **DIP-AIO18-HDD**

KBD-UXF 键盘, 面向USB CCTV

面向USB CCTV的键盘, 可与BVMS、BIS - Video Engine或DIVAR IP系统配合使用。

订单号 **KBD-UXF**

软件选项

MBV-BPLU-DIP DIP AIO 6000-7000的Plus基本许可证

BVMS许可证适用于DIVAR IP all-in-one 6000和DIVAR IP all-in-one 7000。

32通道 (摄像机/解码器) 基本许可证。

订单号 **MBV-BPLU-DIP**

MBV-XCHANPLU 摄像机/解码器扩展许可证

编码器/解码器单通道扩展许可证。订购所需的具体数量。

订单号 **MBV-XCHANPLU**

MBV-XWSTPLU 工作站扩展许可证

1个工作站扩展许可证 (每多一个工作站, 就多需要1个许可证)。

订单号 **MBV-XWSTPLU**

MBV-XDVRPLU DVR扩展许可证

1个DVR扩展许可证。订购所需的具体数量。

订单号 **MBV-XDVRPLU**

MBV-XKBDPLU 键盘扩展许可证

1个CCTV键盘扩展许可证。订购所需的具体数量。

订单号 **MBV-XKBDPLU**

MBV-XMVSPLU 移动视频服务扩展许可证

1个Mobile Video Service扩展许可证。

订单号 **MBV-XMVSPLU**

MBV-XSUBPLU 子系统扩展许可证

1个子系统扩展许可证。订购所需的具体数量。

订单号 **MBV-XSUBPLU**

MBV-XINTPLU 防盗报警主机扩展许可证

集成防盗报警主机的扩展许可证。

订单号 **MBV-XINTPLU**

MBV-XFOVPLU VRM故障转移通道扩展许可证

编码器单通道扩展许可证 (用于故障转移VRM)。

订单号 **MBV-XFOVPLU**

MBV-XDURPLU 摄像机双重录像扩展许可证

编码器单通道扩展许可证 (用于双重录像)。

订单号 **MBV-XDURPLU**

MBV-XSITEPLU 非托管站点扩展许可证

1个站点扩展许可证。订购所需的具体数量。

订单号 **MBV-XSITEPLU**

MBV-XLPRPLU LPR摄像机扩展许可证

1个(Tattile) LPR摄像机扩展许可证。订购所需的具体数量。

订单号 **MBV-XLPRPLU**

MBV-FMAPPLU 联机地图功能许可证

在线地图功能扩展许可证。

订单号 **MBV-FMAPPLU**

MBV-FOBJPLU 地图跟踪辅助功能许可证

Map-based tracking assistant扩展许可证。

订单号 **MBV-FOBJPLU**

MBV-FPRIPLU 隐私保护许可证

Privacy overlay扩展许可证。

订单号 **MBV-FPRIPLU**

CBS-RM-DIP6 Remote System Management DIP 6000 1年

许可证用于授权一台DIVAR IP all-in-one 6000设备为期一年的Remote System Management服务

订单号 **CBS-RM-DIP6**

MBV-MPLU-DIP MBV-BPLU-DIP的SMA许可证, 1年

适用于DIVAR IP all-in-one 6000和DIVAR IP all-in-one 7000的BVMS许可证维护时间为一年。

订单号 **MBV-MPLU-DIP**

MBV-MCHANPLU MBV-XCHANPLU的SMA许可证, 1年

针对增强版摄像机/解码器扩展许可证的为期一年的维护。

订单号 **MBV-MCHANPLU**

MBV-MWSTPLU MBV-XWSTPLU的SMA许可证, 1年

针对增强版工作站扩展许可证的为期一年的维护。

订单号 **MBV-MWSTPLU**

MBV-MDVRPLU MBV-XDVRPLU的SMA许可证, 1年

针对增强版DVR扩展许可证的为期一年的维护。

订单号 **MBV-MDVRPLU**

MBV-MKBDPLU MBV-XKBDPLU的SMA许可证, 1年

针对增强版键盘扩展许可证的为期一年的维护。

订单号 **MBV-MKBDPLU**

MBV-MMVSPLU MBV-XMVSPLU的SMA许可证, 1年

针对增强版Mobile Video Service扩展许可证的为期一年的维护。

订单号 **MBV-MMVSPLU**

MBV-MSUBPLU MBV-XSUBPLU的SMA许可证, 1年

Enterprise子系统扩展许可证维护, 为期一年。

订单号 **MBV-MSUBPLU**

MBV-MINTPLU MBV-XINTPLU的SMA许可证, 1年

针对BVMS Plus防盗报警主机扩展许可证的为期一年的维护。

订单号 **MBV-MINTPLU**

MBV-MFOVPLU MBV-XFOVPLU的SMA许可证, 1年

针对增强版故障转移VRM扩展许可证的为期一年的维护。

订单号 **MBV-MFOVPLU**

MBV-MDURPLU MBV-XDURPLU的SMA许可证, 1年

针对增强版双重录像VRM扩展许可证的为期一年的维护。

订单号 **MBV-MDURPLU**

MBV-MSITEPLU MBV-XSITEPLU的SMA许可证, 1年

站点扩展许可证维护, 为期一年。

订单号 **MBV-MSITEPLU**

MBV-MLPRPLU MBV-XLPRPLU的SMA许可证, 1年

(Tattile) LPR摄像机扩展许可证维护, 为期一年。

订单号 **MBV-MLPRPLU**

MBV-MMAPPLU MBV-FMAPPLU的SMA许可证, 1年

在线地图功能许可证维护, 为期一年。

订单号 **MBV-MMAPPLU**

MBV-MOBJPLU MBV-FOBJPLU的SMA许可证, 1年

Map-based tracking assistant许可证维护, 为期一年。

订单号 **MBV-MOBJPLU**

MBV-MPRIPLU MBV-FPRIPLU的SMA许可证, 1年

Privacy overlay一年期维护许可证。

订单号 **MBV-MPRIPLU**



<https://www.boschsecurity.com>