

FLEXIDOME IP outdoor 4000 HD



博世720p室外球型摄像机是专业监控摄像机，可提供高品质的高清图像以满足苛刻的安防和监控网络要求。这些球型摄像机是真正的日/夜两用型摄像机，在白天或夜晚均可提供卓越的性能。

有一种版本配备了内置主动式红外灯，可在光线极其微弱的环境中提供高超性能。

系统概述

带变焦镜头的防暴室外球型摄像机

符合IK10标准的设计适合重视防暴的安装场合，是室外使用的理想选择。该摄像机防水防尘，符合IP66标准。变焦镜头允许您选择最适合您的应用场合的覆盖区域。安装选项多种多样，其中包括表面安装、壁装和吊顶安装。

功能

Intelligent Dynamic Noise Reduction 缩减带宽与存储要求

该摄像机使用了Intelligent Dynamic Noise Reduction，可主动分析场景内容，并相应地减少噪音伪影。低噪音图像和高效的H.264压缩技术提供了清晰的图像，该摄像机与其它H.264摄像机相比，最多可降低50%的带宽和存储需求。这使视频流在保持高图像质量和运动平滑度的同时降低了带宽占用。该摄像机通过巧妙地优化细节带宽比，提供了实用的图像。

基于区域的编码

基于区域的编码是另一种可减少带宽的功能。您最多可以为八个用户可定义的区域设置压缩参数。这允许您高度压缩不感兴趣的区域，从而为场景的重要部分留出更多的带宽。

优化了比特率的配置文件

表格中以kb/s为单位显示各种图像速率的平均典型优化带宽：



- ▶ 带变焦镜头的室外IP球型摄像机
- ▶ 720p 分辨率，可提供清晰图像
- ▶ 完全可配置的四码流
- ▶ 兴趣区和 E-PTZ
- ▶ 查看距离为15米（50英尺）的红外摄像机

fps	720p	480p
30	1200	600
15	955	478
12	877	438
5	568	284
2	245	122

多个数据流

创新的多个数据流功能可提供多个 H.264 数据流以及一个 M-JPEG 数据流。这些数据流可帮助实现节省带宽的查看和录像，并方便与第三方视频管理系统集成。根据为第一个数据流选择的清晰度和帧速率，第二个数据流将提供第一个数据流的副本或提供清晰度更低的数据流。第三个数据流使用第一个数据流的 I 帧；第四个数据流以最高 10 Mbit/s 的比特率显示 JPEG 图像。

兴趣区和 E-PTZ

用户可自定义兴趣区 (ROI)。远程 E-PTZ (电子摇摄、俯仰和变焦) 控制使您可以选择原始图像的特定区域。这些区域产生单独的数据流，以供远程查看和录制。这些数据流以及主数据流使操作员可以在单独监视场景中最感兴趣部分的时候，仍能观察态势。

双向通话和语音报警

双向通话功能允许操作员通过外部音频线路输入和输出与来访人员或入侵者交流。必要时，音频检测可以用于生成报警。

破坏和移动侦测

可以使用多种配置选项来发送与摄像机破坏相关的报警信号。用于侦测视频图像中移动的内置算法也可用于发送报警信号。

存储管理

既可通过Bosch Video Recording Manager (Video Recording Manager)来控制录像管理，也可由摄像机直接使用iSCSI目标而无需任何录像软件。

前端录像

MicroSD 卡插槽最多支持 2 TB 存储容量。microSD 卡可用于本地报警录像。RAM 中的报警前录像可减少占用网络上的录像带宽，或延长存储介质的有效使用寿命（如果您使用 microSD 卡录像的话）。

基于云的服务

摄像机支持基于时间或基于报警发送 JPEG 到四个不同的帐户。这些帐户可访问 FTP 服务器或基于云的存储设施（例如，Dropbox）。此外，视频剪辑或 JPEG 图像也可导出到这些帐户。

您可以设置报警以触发电子邮件或 SMS 通知，以便您始终知道异常事件。

易于安装

可通过符合以太网供电标准的网络电缆连接为摄像机供电。使用此配置，只需一根线缆连接便可查看和控制摄像机，并为之供电。PoE 允许摄像机不必使用本地电源，不仅简化了安装，同时也节省了成本。

摄像机还可以由+12 VDC电源设备供电。

为了实现无故障的网络布线，该摄像机支持Auto-MDIX，这允许使用直连电缆或交叉电缆。

真正的日/夜切换

摄像机采用机械滤镜技术，白天可实现逼真的色彩，夜晚可获得出色的图像，而且能在任何照明条件下获得清晰的对焦图像。

混合模式

模拟视频输出使摄像机能够在混合模式下工作。此模式通过SMB连接器同时提供高清晰度视频流和模拟视频输出。混合功能提供从传统型CCTV至现代基于IP的系统的简易迁移路径。

访问安全性

支持三级密码保护和802.1x身份验证。通过存储在摄像机中的SSL证书，可以采用HTTPS来保护Web浏览器访问。

功能齐全的查看软件

目前有多种方法可访问摄像机的功能：使用网页浏览器、使用Bosch Video Management System、使用免费的Bosch Video Client或Video Security Client、使用视频安全移动应用程序或通过第三方软件。

Video Security应用程序

博世的Video Security移动应用程序可用于实现在任意地点访问高清监控图像，从而使您可以从任意位置查看实况图像。该应用程序可让您全面控制所有摄像机（从摇摄和俯仰到变焦和对焦功能）。简直就像您随身携带控制室一样。此应用程序与单独提供的博世转码器配合使用，使您可以完全利用动态转码功能，甚至可通过低带宽连接回放图像。

系统集成

该摄像机符合ONVIF Profile S规范。遵守这些标准可保证不同制造商生产的网络视频产品之间的互操作性。第三方集成商可以轻松访问摄像机的内部功能集，以便集成到大项目。有关详细信息，请访问Bosch集成合作伙伴计划 (IPP)网站(ipp.boschsecurity.com)。

认证标准

高清标准

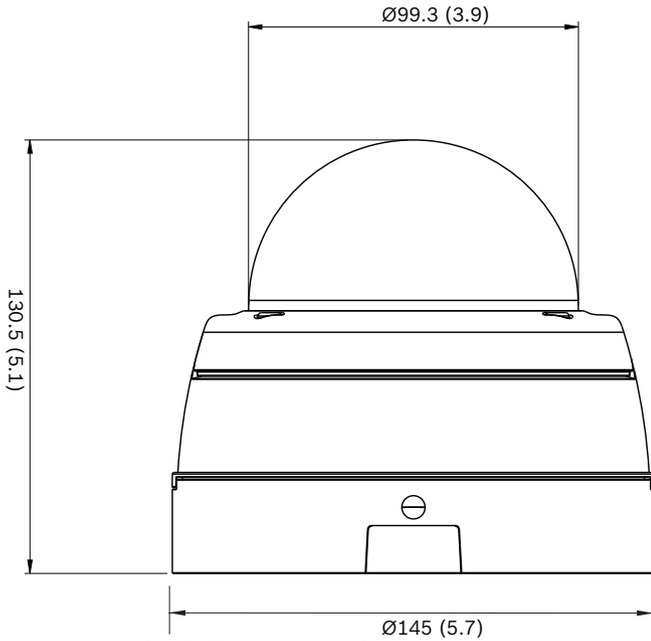
在以下方面符合SMPTE 296M-2001标准：

- 清晰度：1280x720
- 扫描：逐行
- 色彩呈现：符合ITU-R BT.709标准
- 纵横比：16:9
- 帧速率：每秒25帧和30帧

标准	IEC 62471 (红外型)
	EN 60950-1
	UL 60950-1
	UL 60950-22
	CAN/CSA-C22.2 NO. 60950-1-03
	CAN/CSA-C22.2 NO. 60950-22
	EN 50130-4
	EN 50130-5
	FCC第15部分B小节, B类
	EMC 2004/108/EC条例
	EN 55022 B类
	EN 55024
	AS/NZS CISPR 22 (等效于CISPR 22)
	ICES-003 B类
	VCCI J55022 V2/V3
	EN 50121-4
	EN 60950-22
符合ONVIF标准	EN 50132-5-2; IEC 62676-2-3
产品认证	CE、FCC、UL、cUL、RCM、CB、VCCI
防水防尘	IP66、NEMA Type 4X
撞击防护	IK10

区域	合规/质量标记	
欧洲	CE	EU Declaration of Conformity
美国	UL	Outdoor 4000_5000

安装/配置说明



图片 1: 尺寸, 单位为毫米 (英寸)

技术指标

电源	
输入电压	+12 VDC或 以太网供电 (额定48 VDC)
功耗	最大3.8瓦 最大6.3 W (红外型)
PoE	IEEE 802.3af (802.3at类型1) 功率级别: 2类

感应器	
感应器类型	1/2.7-英寸CMOS
有效画面像素	1280 x 960

视频性能-灵敏度	
灵敏度 - (3200K, 反射率89%, F1.5, 30IRE)	
颜色	0.24 lx
黑白	0.05 lx
含红外灯	0.0 lx

视频性能-动态范围	
动态范围	76 dB WDR

视频流	
视频压缩	H.264 (MP); M-JPEG
数据流	多个可配置的 H.264 和 M-JPEG 数据流, 可配置帧速率和带宽。 兴趣区 (ROI)
整体 IP 延迟	最少 120 毫秒, 最多 340 毫秒
GOP 结构	IP、IBP、IBBP
编码时间间隔	1 至 25 [30] ips

编码器区域	8个独立区域, 用于设置编码器质量以优化比特率。
-------	--------------------------

视频清晰度 (水平x垂直)	
720p HD	1280 x 720
1.3 MP (4:3)	1280 x 960
竖直9:16 (裁剪)	400 x 720
D1 4:3 (缩减/裁剪)	704 x 480
480p SD	编码: 704 x 480; 显示: 854 x 480
432p SD	768 x 432
288p SD	512 x 288
240p SD	编码: 352 x 240; 显示: 432 x 240
144p SD	256 x 144

夜视 (仅限于红外型)	
距离	15米 (50英尺)
LED	10 LED高效阵列, 850纳米
红外强度	可调

光学	
镜头类型	变焦3.3至10毫米, DC光圈F1.5 - 360, 红外校正

光学	
镜头座	板式安装
日/夜	切换机械红外线滤镜
水平视场	35.3° - 105.5°
垂直视场	19.7° - 55.4°

输入/输出	
模拟视频输出	SMB连接器, CVBS (PAL/NTSC), 1 Vpp, 75 欧姆
音频线路输入	0.707 Vrms (最大值), 10千欧 (典型值), 插孔连接器
音频线路输出	0.707 Vrms, 典型电阻16欧姆, 插孔连接器
报警输入	1路输入
警报输入激活	短路或DC 5V激活
报警输出	1路输出
警报输出电压	30 VDC, 最大负载0.5 A
以太网	RJ45

音频流	
标准	G.711, 8 kHz采样率 L16, 16 kHz采样率 AAC-LC, 48 kbps (在16 kHz采样率时) AAC-LC, 80 kbps (在16 kHz采样率时)
信噪比	>50 dB
音频流	全双工/半双工

软件	
装置发现	IP Helper
装置配置	通过网页浏览器或Configuration Manager
固件更新	可远程编程
软件查看	网页浏览器; Video Security Client; Video Security App; BVMS;

软件	
	Bosch Video Client; 或第三方软件
最新固件和软件	http:// downloadstore.boschsecurity.com/

Network	
协议	IPv4, IPv6, UDP, TCP, HTTP, HTTPS, RTP/RTCP, IGMP V2/V3, ICMP, ICMPv6, RTSP, FTP, ARP, DHCP, APIPA (Auto-IP, link local address), NTP (SNTP), SNMP (V1, V3, MIB-II), 802.1x, DNS, DNSv6, DDNS (DynDNS.org, selfHOST.de, no-ip.com), SMTP, iSCSI, UPnP (SSDP), DiffServ (QoS), LLDP, SOAP, Dropbox™, CHAP, digest authentication
加密	TLS 1.2、SSL、DES、3DES
以太网	10/100 Base-T、自动侦测、半双工/全双工
连接	Auto-MDIX
互操作性	ONVIF Profile S; GB/T 28181

机械参数	
3轴调节 (摇摄/俯仰/旋转)	350° / 130° / 330°
尺寸	直径: 145毫米 (5.71英寸) 高度: 131毫米 (5.14英寸)
重量	约1102克 (2.43磅)
颜色	RAL 9004、RAL 9010

环境参数	
工作温度	可在-40 °C至+50 °C (-40 °F至+122 °F) 下连续操作; 根据NEMA TS 2-2003 (R2008)段落 2.1.5.1 (使用图2.1检测配置文件), 工作温度为-34 °C至+74 °C (-30 °F至+165 °F)
存储温度	-40 °C至+70 °C (-40 °F至+158 °F)
湿度	20%至90%相对湿度 (无凝结)

订购信息

NDN-41012-V3 固定式球型1MP 3.3-10mm手动IP66

适用于室外高清监控的防暴IP球型日/夜两用型摄像机, 带移动/防拆/语音探测功能。

订单号 **NDN-41012-V3 | F.01U.296.223**

NDI-41012-V3 固定式球型1MP 3.3-10mm手动IP66

适用于室外高清监控的防暴IP球型摄像机，带移动/防拆/语音侦测功能。

订单号 **NDI-41012-V3 | F.01U.296.224**

附件**NDA-LWMT-DOME 适用于球型摄像机的壁装L形支架**

适用于球型摄像机的坚固壁装L形支架

订单号 **NDA-LWMT-DOME | F.01U.303.767**

VDA-WMT-AODOME 墙壁底座，室外，适用于球型摄像机，166毫米

适用于球型摄像机（Ø166毫米）的坚固室外墙壁安装支架

订单号 **VDA-WMT-AODOME | F.01U.268.900**

VDA-PMT-AODOME 适用于AUTODOME的管道底座，室外

适用于球型摄像机（Ø166毫米）的坚固室外管道安装底座

订单号 **VDA-PMT-AODOME | F.01U.268.901**

F.01U.313.786

LTC 9213/01 适用于LTC9210、9212、9215的立杆安装适配器

适合摄像机安装的灵活立杆安装适配器（与适当的墙壁安装支架搭配使用）。最大重量9千克（20磅）；3至15英寸直径的立杆；不锈钢带

订单号 **LTC 9213/01 | F.01U.009.291**

NDA-FMT-DOME 适用于球型摄像机的嵌入天花板式底座

适用于球型摄像机的嵌入天花板式安装套件（直径157毫米）

订单号 **NDA-FMT-DOME | F.01U.303.768**

NDA-ADT4S-MINDOME 球型摄像机的表面安装盒

适用于球型摄像机的表面安装盒（Ø145毫米/Ø5.71英寸）

（用于室内摄像机型号，与NDA-ADTVEZ-DOME搭配使用）。

订单号 **NDA-ADT4S-MINDOME | F.01U.285.200**

NBN-MCSMB-03M 电缆，SMB至BNC，摄像机电缆，0.3米

0.3米（1英尺）模拟电缆，用于将摄像机连接到同轴电缆的SMB（凹型）至BNC（凹型）

订单号 **NBN-MCSMB-03M | F.01U.291.564**

NBN-MCSMB-30M 电缆，SMB至BNC，摄像机监视器/DVR

3米（9英尺）模拟电缆、可将摄像机连接到监视器或DVR的SMB（凹型）至BNC（凸型）

订单号 **NBN-MCSMB-30M | F.01U.291.565**

NDN-IOC-30M 电缆，经过IP66认证，防水

经过IP66认证的电缆，便于防水安装

订单号 **NDN-IOC-30M | F.01U.313.565**

NPD-5001-POE 中跨，15W，单端口，交流电输入

适用于启用了PoE的摄像机的以太网供电中跨馈电器；15.4瓦，1个端口

重量：200克（0.44磅）

订单号 **NPD-5001-POE | F.01U.305.288**

NPD-5004-POE 以太网供电，15.4W，4个端口

适用于启用了PoE的摄像机的以太网供电中跨馈电器；15.4瓦，4个端口

重量：620克（1.4磅）

订单号 **NPD-5004-POE | F.01U.305.289**

供应商：**中国：**

博世（上海）安保系统有限公司
上海市长宁区虹桥临空经济园区
福泉北路333号203幢8、9楼
邮编：200335
电话：+86 21 2218 1111
传真：+86 21 2218 2099
www.boschsecurity.com.cn
服务邮箱：security@cn.bosch.com