**500万双光对讲筒型网络摄像机(POE版）**

**型号：[JVS-C-BS8H5D-PL](http://www.jovision.com/Products/pview.aspx?cid=402&id=903" \o "JVS-C-BS4H3D-PL)**



**产品特点**

1.最大分辨率可达 2560\*1792@25fps

2.支持数字 3D 降噪，智能去雾，数字宽动态，夜视降帧，适应不同监控环境

3.1 个内置麦克风，1 个内置扬声器，支持双向语音对讲

4.支持暖光/红外双补光，补光距离最远可达 40 米

5.支持车牌模式

6.支持人形检测，默认智能双光模式，人来灯亮人走灯灭

7.IP67 防水防尘设计，抗干扰能力强

8.支持 SD 卡（仅 PVL 型号支持）

9.支持 POE 供电（仅 PVL 型号支持）



**产品规格**

**规格/型号** JVS-C-BS8H5D-PVL

**图像传感器** 1/3″CMOS

**视频分辨率** 最大主码流2560\*1792、默认次码流704\*576、最大次码流720\*576

**有效像素** 500万

**压缩标准** H.264/H.265（默认）

**视频帧率** 25帧

**视频码率** 主码流：317Kbps~8Mbps可调节

次码流：68Kbps~2728Kbps可调节

**同步方式** 内同步

**信噪比** 52dB

**最低照度** 0lux(IR ON)

**接口类型** M12

**镜头搭配** 4mm、6mm、8mm可选

**镜头可视角度** 4mm：水平：80.0°垂直：41.1°对角线：94.6°

6mm：水平：49.7°垂直：26.6°对角线：57.3°

8mm：水平：38.6°垂直：21.8°对角线：43.6°

**音频编码** G711U/G711A（默认）

**曝光控制** 自动

**增益控制** 自动

**白平衡** 自动

**数字3D降噪** 支持

**OSD信息设置** 支持OSD大字体、OSD报警时闪烁、OSD与时间分开设置位置的功能

**高级OSD**  最多支持5行，每行字符32个，1个中文算作2个字符

**网络对时** 支持

**定时重**启 支持

**重启设备** 支持

**恢复系统** 支持

**智能去雾** 支持

**隐私遮挡** 同时支持 8个遮挡区域

**移动侦测** 支持人型检测

**视频调节** 支持对比度、亮度、饱和度、锐度调节

**图像风格** 支持标准、柔和、通透

**日夜功能** 自动、一直黑白、一直彩色、定时彩色

**夜视降帧** 支持

**数字宽动态** 支持

**画面设置** 画面镜像、画面翻转

**走廊模式** 不支持

**IP自适**应 支持自动适应IP地址可选功能

**智能分析** 支持区域入侵、绊线检测、视频遮挡、客流量统计

**远程操作** 系统管理、音视频管理、图像管理、报警管理、网络管理、存储管理、智能分析

**检测报警** 支持邮件报警、客户端报警、手机app推送

**外围扩展接口** 内置MIC、内置喇叭

**语音对讲** 支持

**无线配网** 不支持

**融视云3.1** 支持（通过公有云协议添加）

**APP** 云视通APP

**公有云** 支持

**国标28181** 支持

**SD卡** 支持

**4G（支持的运营商）** 不支持

**GPS定位** 不支持

**以太网** 10/100M以太网

**码流** 双码流

**网络协议** 标准HTTP,TCP/IP,ICMP,RTSP,RTP,UDP,RTCP,SMTP,DHCP,DNS

**接入协议** 标配ONVIF

**网络传输** 内置中维云视通2.0传输协议

**浏览器** 支持IE8+,Chrome18+,Firefox5.0+,Safari5.02+浏览器、支持中文

**同时预览视频数** 云视通2.0协议支持16个流，UDP支持2个流，RTSP支持8个流

**用户权限** 最多20个用户，分3级权限：管理员（只支持一个）、普通用户和访客

**补光灯** 4颗红外灯+4颗暖光灯

**补光灯距离（m）** 最远可达40米

**防水级别** IP67

**电源** **P**OE OR DC 12V

**工作温度** -20℃～+60℃

**工作湿度** 10%～90%

**功率** 白天：＜3W 夜间：＜6W

**颜色/材质** 下挂灯前壳黑色，PC+ABS+抗UV，灯板后壳黑色，PC+ABS+抗UV

**尺寸(W×H×D)（mm）** 95\*150\*174.8

**重量（g）** 330

**安装方式** 壁装或吊顶安装