



JVS-BS10-4DPL-F6S-FIR

400 万火焰检测场景机

1. 400 万超清分辨率搭配烟火检测专属图像模式，烟火分毫毕现
2. 光谱过滤，大幅度降低道路灯光、车辆尾灯等原因造成的误报问题
3. 防患未“燃”，在火焰检测基础上增加了黑白烟雾检测功能，提前预警
4. F1.6 光圈，夜视效果佳；
5. 内置拾音和喇叭；
6. 支持人形侦测、区域入侵、绊线检测等警戒功能；
7. IP67 级防水防尘，适用各种户外环境；
8. 支持 Onvif 协议、GB28181 协议、融视云、公有云协议对接。
9. 支持 POE 供电。

10. 自带多端子尾线

显示	
图像传感器	1/3" CMOS
码流	双码流
主码流帧率分辨率	25fps: 2560*1440 (默认)、2304*1296 1920*1080
次码流帧率分辨率	25fps: 720*576 (默认)、720*576、720*480、 704*576、640*480、512*288
有效像素	400 万
视频压缩标准	H.265(默认) /H.264
视频码率	主码流: 256~8192Kbps; 默认 2829Kbps
	次码流: 68~1024Kbps; 默认 698Kbps
宽动态	数字宽动态
同步方式	内同步
信噪比	45dB
最低照度	0Lux (补光灯开)
镜头	
接口类型	M12
镜头搭配	6mm
补光	
补光类型	6 颗暖光灯
补光调节	自适应调光

补光模式	暖光补光、关闭补光灯
图像	
图像风格	支持设置标准（默认）、通透、柔和
日夜切换模式	支持设置自动切换（默认）、定时切换、白天模式、夜晚模式
图像调节	支持对比度、亮度、饱和度、锐度调节
曝光设置	支持设置自动模式（默认）、强光抑制、背光补偿
音频	
音频流	默认开启；支持关闭
编码类型	G711A（默认）/G711U
采样率	采样率默认 8K；不支持设置
位宽	位宽默认 16bit；不支持设置
输入音量	默认 50，可调节范围 0-100
报警音量设置	默认 100，可调节范围 0-100
音频监听	支持
语音对讲	双向对讲
网络	
同时预览路数	云视通 2.0 最多可同时接入 8 个客户端同时进行视频预览
浏览器	支持 IE8+,Chrome18+,Firefox5.0+,Safari5.02+浏览器、支持中英文语言
接口协议（API）	标配 ONVIF、GB28181、公有云
网络协议	标准 HTTP,TCP/IP,ICMP,RTSP,RTP,UDP,RTCP,SMTP,DHCP,DNS

一般规范	
用户管理	最多 12 个用户，分 3 级权限：管理员、普通用户和访客
通用功能	时间配置，OSD 配置，隐私遮蔽，日志管理，遮挡报警、虚焦检测
接口	DC、RJ45 10M/100M 自适应以太网网口、RS485、报警输入、报警输出、12V 电源输出、音频输入、音频输出
存储	支持 TF 卡
联动方式	支持邮件报警、客户端报警、手机 app 推送
恢复出厂设置	浏览器恢复，APP 恢复，硬复位
工作温湿度	-20°C ~ +60°C；10% ~ 90%
供电方式	DC12V/POE
电流及功耗	白天：< 3W 夜间：< 9W
颜色/材质	前壳：黑色 ADC12；后壳：白色 PC+ABS
产品尺寸	104×98×184mm
产品重量	约 610g
安装方式	壁装和吊装