

JVS-DK2-5DAL-F

500万双光半球

1、像素500万；

2、主码流默认分辨率最大支持2560\*1792；

3、sensor：1/3''CMOS；

4、2颗暖光灯+2颗红外灯；

5、周界防范：区域入侵，绊线检测，移动侦测；

6、内置MIC/喇叭，可支持双向对讲；

7、支持公有云、ONVIF、国标GB28181。

|  |  |
| --- | --- |
| **显示** | |
| 图像传感器 | 1/3''CMOS |
| 码流 | 双码流 |
| 主码流分辨率 | 主码流默认分辨率2560\*1792  支持设置：2560\*1792（默认）、2560\*1440、2304\*1296、1920\*1080、1280\*960、1280\*720、960\*540 |
| 次码流分辨率 | 副码流默认分辨率704\*576  支持设置：720\*576、720\*480、704\*576（默认）、640\*480、512\*288、352\*288 |
| 有效像素 | 500万 |
| 视频压缩标准 | H.265(默认）/H.264 |
| 视频码率 | 视频码率（Kbps）：高清：256～8192Kbps，默认3072Kbps |
| 视频码率（Kbps）：标清：68～1024Kbps，默认682Kbps |
| 宽动态 | 数字宽动态 |
| 同步方式 | 内同步 |
| 信噪比 | 48dB |
| 最低照度 | 0Lux（补光灯开) |
| **镜头** | |
| 镜头搭配 | 2.8mm、4mm、6mm |
| 镜头可视角度 | 2.8mm:水平：88.5°、垂直65.3°、对角线：107.2°  4mm：水平：78.5°、垂直：42.8°、对角线：92.6°  6mm：水平：49.2°、垂直：27.7°、对角线：56.1° |
| **补光** | |
| 补光类型 | 2颗红外灯+2颗白光灯 |
| 补光距离（m） | 红外最远可达30米 |
| 暖光最远可达25米 |
| 补光模式 | 支持设置红外灯、暖光灯、智能模式、常闭； |
| **图像** | |
| 图像风格 | 默认标准，支持设置标准、通透、柔和 |
| 日夜切换模式 | 默认自动切换；支持自动切换、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 | 默认自动模式，支持设置自动模式、强光抑制、背光补偿 |
| 图像增强 | 数字3D降噪、去雾 |
| **音频** | |
| 语音对讲 | 可支持 |
| 音频压缩标准 | G711A（默认）/G711U |
| **网络** | |
| 同时预览路数 | 同时支持3个客户端连接预览视频 |
| HTTP服务配置 | 默认关闭，支持开启/关闭 |
| 接口协议 | ONVIF，国标28181，公有云，云视通2.0 |
| 网络协议 | 标准HTTP,TCP/IP,ICMP.RTSP,RTP,UDP,RTCP,SMTP,DHCP,DNS |
| **接口** | |
| 音频 | 内置MIC、喇叭 |
| 网络 | 1个RJ45 10M/100M 自适应以太网网口 |
| 存储 | 不支持 |
| **智能** | |
| 智能事件 | 支持区域入侵、绊线检测、移动侦测 |
| **一般规范** | |
| 用户管理 | 最多13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 |
| 联动方式 | 支持邮件报警、客户端报警、手机app推送 |
| 工作温湿度 | -20℃~+60℃；小于93% |
| 供电方式 | DC12V/2A |
| 电流及功耗 | 白天：＜3W    夜间：＜6W |
| 颜色/材质 | 白色，塑胶 |
| 产品尺寸 | 100\*84\*100 |
| 产品重量 | 约200克 |

