

2024

富视安产品手册
AI高清视频整体解决方案供应商



关于我们

深圳富视安智能科技有限公司成立于2006年，是一家以视频智能感知技术为核心战略、具有强大自主研发和匠心智造能力的国家高新技术企业及软件、硬件、产品化、制造四位一体的ODM专业供应商

产品涵盖：智能摄像机、智能球机、智能录像机、智能机芯、热成像产品、工业摄像机、车载摄像机、智能应用管理平台、行业应用整体解决方案等

行业应用：平安城市、雪亮工程、智慧城市、边海防、森林防火等



深圳生产基地



惠州生产基地



公司前台

结构化产品



骑车类别:二轮
 车身颜色:银色
 车牌号:未知
 是否带头盔:是
 二轮车类型:电动
 是否载客:否

车辆类型:面包车
 是否有年检标:是
 副驾驶人:是
 车牌号码:MC4341**
 主驾安全带:是
 车身颜色:黑色
 车辆品牌:五菱宏光

性别:男
 年龄:28
 是否戴帽子:否
 是否戴眼镜:否
 上装类型:羊毛衫
 下装类型:牛仔裤

性别:男
 年龄:25
 是否戴帽子:否
 是否戴眼镜:否
 上装类型:T恤衫
 下装类型:休闲裤

性别:男
 年龄:45
 是否戴帽子:否
 是否戴眼镜:否
 上装类型:卫衣
 下装类型:牛仔裤

性别:男
 年龄:31
 是否戴帽子:否
 是否戴眼镜:是
 上装类型:西装
 下装类型:西裤

性别:男
 年龄:30
 是否戴帽子:否
 是否戴眼镜:否
 上装类型:T恤衫
 下装类型:短裤



结构化摄像机

4K背照式CMOS图像传感器
智能网络一体机芯

智能IVR

- 采用超低照度4MP/8MP CMOS
- 采用2.5Tops INT8 NN加速引擎
- 电动变焦自动聚焦镜头算法
- 对人脸的抓拍、性别、年龄、表情等识别
- 对行人的属性、特征、着装等识别
- 对车辆的类型、品牌、颜色、车牌等的识别
- 对非机动车的类型、颜色、车上人的特征属性识别
- 目标计数、越线检测、区域检测、物品遗留、徘徊等功能

- 1/1.2" SONY 8MP Exmor CMOS
- 2.0T/2.1T INT8 NN加速引擎
- 照度彩色:0.001Lux/F1.4;黑白0.0001Lux/F1.4
- 支持30倍光学变焦
- 支持结构化智能检测分析功能
- 支持宽动态、ROI、3D降噪、透雾、快门
- 支持ONVIF/GB28181/RTSP/P2P/RTMP/HTTP推送
- 支持WEB/IMS/P2P访问预览
- 支持RS232控制, pelco-D协议, 网口, DC12V

- 采用ARM Cortex A55 八核@1.6GHz CPU
- 支持36/64/128路视频接入
- 支持同时解码6*4K或24*1080P
- 最大可解码32MP摄像机接入
- 支持IPC的计数、电子围栏、逆行、岗位检测智能功能
- 支持结构化摄像机智能功能
- 支持对车抓拍图片检索和统计
- 支持车牌识别和检索
- 支持结构化等各种智能预览显示结果
- 支持8盘位或16盘位的硬盘存储

安霸系列产品

8MP/4MP/2MP



人脸抓拍



智能检测



人脸识别



电子围栏











逆行检测



目标计数



离岗检测

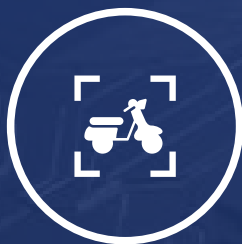
| 型号 | FS-W9172IHZ55 | FS-W9172IHBB55A | FS-W3170IHZ55 | FS-W3170IHBB55A | FS-W3170IHBB60 | FS-W3770IHBB87 | FS-W6172IHZ55 | FS-W6370IHBB87 |
|---------|---|---|---|--|---|---|---|---|
| 产品图 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 视频编码 | H.265/H.264, 3码流 | | | | | | | |
| 最大图像分辨率 | 3840x2160@30fps | | 2592x1520@30fps | | | 1920x1080@30fps | | |
| 图像传感器 | 1/2.8" SONY 8MP Exmor CMOS | | 1/2.8" SONY 5.1AMP Exmor CMOS | | | 1/2.8" SONY 2.13MP Exmor CMOS | | |
| 最低照度 | 红外开启0Lux彩色:0.1Lux/F1.4; 黑白:0.05Lux/F1.4 | | | | | 红外开启0Lux; 彩色:0.01Lux/F1.4;黑白:0.001Lux/F1.4 | | |
| 红外距离 | 智能红外:40-50米(4颗红外灯) | 智能红外:20-30米(12颗红外灯) | 智能红外:40-50米(4颗红外灯) | 智能红外:20-30米(12颗红外灯) | 智能红外:5-10米(6颗红外灯) | 智能红外:15-20米(2颗阵列红外灯) | 智能红外:40-50米(4颗红外灯) | 智能红外:15-20米(2颗红外灯) |
| 镜头 | 2.8-12mm电动镜头;可选6-22mm | | | | 2.8mm镜头; 可选3.6mm/6mm镜头 | 3.6mm镜头; 可选6mm/8mm镜头 | 2.8-12mm电动镜头; 可选6-22mm | 3.6mm镜头; 可选6mm/8mm镜头 |
| 日夜转换 | 外部/自动/彩色/黑白/ICR | | | | | | | |
| 视频参数 | 宽动态/3D降噪 | | 宽动态/3D降噪/除雾 | | | | | |
| 智能侦测 | / | / | 目标计数/电子围栏/逆行侦测/离岗侦测 | | | | | |
| 感兴趣区域 | 支持4个区域 | | | | | | | |
| 断网补录 | 支持, 配合NVR实现 | | | | | | | |
| 网络协议 | TCP/IP/UDP/HTTP/HTTPS/DHCP/PPPoE/HTTP/HTTPS/RTSP/RTMP/DDNS/UPNP/FTP | | | | | | | |
| 接口协议 | Onvif/SLINK/HTTP 推送 | | | | | | | |
| 预览监看 | 手机/IMS/NVR/浏览器 | | | | | | | |
| Sd卡槽 | 支持最大256G | | | | | | | |
| 音频线入/线出 | 1/1, 内置麦克风/扬声器可选 | 1/1 | 1/1, 内置麦克风/扬声器可选 | 1/1 | 1/1 | 1/1, 内置麦克风/扬声器可选 | 1/1 | 1/1, Optional MIC/Speaker |
| 报警输入/输出 | 1/1 | 2/1 | 1/1 | 2/1 | | 1/1 | 2/1 | |
| 电源 | DC 12V/PoE 可选 | | | | | | | |
| 防护等级 | IP66/- | IP66/IK10 | IP66/- | IP66/IK10 | | IP66/- | | |
| 工作环境 | -20°C ~ 55°C/0%~90% | | | | | | | |

海思系列产品

8MP/4MP/2MP



人形检测



非机动车检测











机动车检测



















Motor vehicle identification











Non-motor vehicle identification









| 型号 | FS-W9301IHZ55 | FS-W8730IHBB55A | FS-W8730IHZ55 | FS-W3532IHZ79F | FS-W3532IQ97B | FS-W6235IHZ23 | FS-W6235IHBB60 | FS-W6235IHBB87 |
|---------|---|---|---|--|---|---|---|---|
| 产品图 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 视频编码 | H.265/H.264, 3码流 | | | | | | | |
| 最大图像分辨率 | 3840x2160@15fps, 3072x2048@30fps | 2592x1944@30fps | | 2592x1944@20fps/ 2592x1520@30fps | | 1920x1080@30fps | | |
| 图像传感器 | 1/2.5" SONY 8MP Exmor CMOS | 1/2.8" SONY 5.14MP Exmor CMOS | | | | 1/2.8" SONY 2.13MP Exmor CMOS | | |
| 最低照度 | 红外开启0Lux 彩色:0.1Lux/F1.4; 黑白:0.05Lux/F1.4 | | | | | 红外开启0Lux; 彩色:0.02Lux/F1.4; 黑白:0.002Lux/F1.4 | 红外开启0Lux; 彩色:0.01Lux/F1.4; 黑白:0.001Lux/F1.4 | 红外开启0Lux; 彩色:0.02Lux/F1.4; 黑白:0.002Lux/F1.4 |
| 红外距离 | 智能红外:40-50米(4颗红外灯) | 智能红外:20-30米(12颗红外灯) | 智能红外:40-50米(4颗红外灯) | 智能红外:40-50米(3颗阵列红外灯) | / | 智能红外:15-20米(15颗红外灯) | 智能红外:5-10米(6颗红外灯) | 智能红外:15-20米(2颗红外灯) |
| 镜头 | 2.8-12mm电动镜头; 可选6-22mm | | | | C/CS 镜头接口, 支持DC驱动 | 3.6mm镜头; 可选6mm/8mm 镜头 | | |
| 日夜转换 | 外部/自动/彩色/黑白/ICR | | | | | 自动/彩色/黑白/ICR | 外部/自动/彩色/黑白/ICR | |
| 视频参数 | 宽动态/3D降噪/除雾 | | | | | | | |
| 智能侦测 | 目标计数/电子围栏/逆行侦测/离岗侦测 | | | | | | | |
| 感兴趣区域 | 支持4个区域 | | | | | | | |
| 断网补录 | 支持, 配合NVR实现 | | | | | | | |
| 网络协议 | TCP/IP/UDP/HTTP/HTTPS/DHCP/PPPoE/HTTP/HTTPS/RTSP/RTMP/DDNS/UPNP/FTP | | | | | | | |
| 接口协议 | Onvif/SLINK/HTTP 推送 | | | | | | | |
| 预览监看 | 手机/IMS/NVR/浏览器 | | | | | | | |
| Sd卡槽 | 支持最大256G | | | | | | | |
| 音频线入/线出 | 1/1, 内置麦克风/扬声器可选 | 1/1 | 1/1, 内置麦克风/扬声器可选 | 1/1 | | | 1/1, 内置麦克风/扬声器可选 | |
| 报警输入/输出 | 1/1 | 2/1 | 1/1 | 2/1 | | | | |
| 电源 | DC 12V/PoE 可选 | | | | | | | |
| 防护等级 | IP66/- | IP66/IK10 | IP66/- | IP66/- | / | IP66/- | IP66/IK10 | IP66/- |
| 工作环境 | -20°C ~ 55°C/0%-90% | | | | | | | |









| 型号 | FS-WQ-DN-7R-F4-MS | FS-WQ-CJ-8C-F4-MS | FS-WQ-PT-7R-F4-MS | FS-WQ-EZ-7R-F4-MS | FS-WQ-ND3-8C-F4-MS | FS-WQ-E42-7R-F4-MS | FS-WQ-PG-7R-F4-MS | FS-WQ-PG-8C-F4-MS |
|---------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 产品图 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 视频编码 | H.265/H.264,3码流 | | | | | | | |
| 最大图像分辨率 | 2592×1520@25fps | | | | | | | |
| 图像传感器 | 1/2.8" Low Lux 4MP CMOS | | | | | | | |
| 最低照度 | 红外开启0Lux; 彩色:0.01Lux/F1.4;黑白:0.05Lux/F1.4 | | | | | | | |
| 红外距离 | 智能红外:15米 (3颗双光灯) | 智能红外:20米 (4颗双光灯) | 智能红外:30米 (8颗双光灯) | 智能红外:15米 (4颗双光灯) | 智能红外:15米 (4颗双光灯) | 智能红外:15米 (12颗红外灯) | 智能红外:20米 (18颗红外灯) | 智能红外:20米 (18颗红外灯) |
| 镜头 | 4mm镜头,自动ICR;可选6mm/8mm镜头 | | | | | | | |
| 日夜转换 | 外部/自动 | | | | | | | |
| 视频参数 | 数字宽动态/3D降噪/除雾 | | | | | | | |
| 智能侦测 | 区域入侵/越界检测/人员逗留/人员离岗/车辆违停/车辆逆行 | | | | | | | |
| 感兴趣区域 | / | | | | | | | |
| 断网补录 | 支持, 配合NVR实现 | | | | | | | |
| 网络协议 | TCP/IP/UDP/HTTP/HTTPS/DHCP/PPPoE/HTTP/HTTPS/RTSP/RTMP/DDNS/UPNP/FTP | | | | | | | |
| 接口协议 | Onvif/Slink/HiK/TST/HTTP 推送 | | | | | | | |
| 预览监看 | 手机/IMS/NVR/浏览器 | | | | | | | |
| Sd卡槽 | 支持最大256G | | | | | | | |
| 音频线入/线出 | 内置麦克风/扬声器 | | | | | | | |
| 报警输入/输出 | / | | | | | | | |
| 电源 | DC 12V/PoE 可选 | | | | | | | |
| 防护等级 | IP66/- | | | | | IP66/IK10 | | |
| 工作环境 | -20°C ~ 55°C/0%-90% | | | | | | | |









| 型号 | FS-W3360IHB91 | FS-W3360IHZ56 | FS-W3701IHIHZ56 | FS-W6701IHB845 | FS-W3211IHZ55 | FS-W3211IHZ79 | FS-W6210IHZ23 | FS-W6210IHB887 |
|---------|---|---|---|--|---|---|---|---|
| 产品图 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 视频编码 | H.265/H.264,3码流 | | | | | | | |
| 最大图像分辨率 | 2592x1520@30fps | | | 1920x1080@30fps | 2592x1520@30fps | | 1920x1080@30fps | |
| 图像传感器 | 1/3" Low Lux 4MP CMOS | | | 1/2.8" Low Lux 2MP CMOS | 1/2.8" SONY 5.14MP Exmor CMOS | | 1/2.8" SONY 2.13MP Exmor CMOS | |
| 最低照度 | 红外开启0Lux;彩色:0.01Lux/F1.4;黑白:0.05Lux/F1.4 | | | | | | 红外开启0Lux;彩色:0.01Lux/F1.4;黑白:0.001Lux/F1.4 | |
| 红外距离 | 智能红外:15-20米 (3颗红外灯) | 智能红外:20-30米 (8颗双光灯) | 智能红外:20-30米 (8颗双光灯) | 智能红外:20米 (18颗红外灯) | 智能红外:40-50米 (3颗阵列灯) | 智能红外:20-30米 (12颗红外灯) | 智能红外:15-20米 (15颗红外灯) | 智能红外:15-20米 (2颗红外灯) |
| 镜头 | 3.6mm镜头;可选6mm/8mm镜头 | | | | 2.8-12mm电动镜头;可选6-22mm镜头 | | 3.6mm镜头;可选6mm/8mm镜头 | |
| 日夜转换 | 外部/自动/彩色/黑白/ICR | | | | | | | |
| 视频参数 | 数字宽动态/3D降噪/除雾 | | | | 宽动态/3D降噪/除雾 | | | |
| 智能侦测 | 目标计数/电子围栏/逆行检测/离岗检测 | | 人形检测 | | 目标计数/区域入侵侦测/物品丢失/遗留侦测/越界侦测 | | | |
| 感兴趣区域 | / | | | | 支持4个区域 | | | |
| 断网补录 | 支持, 配合NVR实现 | | | | | | | |
| 网络协议 | TCP/IP/UDP/HTTP/HTTPS/DHCP/PPPoE/HTTP/HTTPS/RTSP/RTMP/DDNS/UPNP/FTP | | | | | | | |
| 接口协议 | Onvif/SLINK/HTTP 推送 | | | | | | | |
| 预览监看 | 手机/IMS/NVR/浏览器 | | | | | | | |
| Sd卡槽 | 支持最大256G | | | | | | | |
| 音频线入/线出 | 内置麦克风/扬声器 | | | 1/1 | | / | | 内置麦克风/扬声器 |
| 报警输入/输出 | / | 2/1 | | | / | | / | |
| 电源 | DC 12V/PoE 可选 | | | | | | | |
| 防护等级 | IP66/- | | | IP66/IK10 | IP66/- | IP66/IK10 | IP66/- | |
| 工作环境 | -20°C ~ 55°C/0%-90% | | | | | | | |

君正方案人形检测摄像机









| 型号 | FS-WX-DN-8W-F4-MS | FS-WX-DN-8C-F4-MS | FS-WN-DN-6N-F4-MS | FS-WX-CJ-8W-F4-MS | FS-WX-CJ-8C-F4-MS | FS-WN-CJ-6N-F4-MS | FS-WX-PT-8W-F4-MS | FS-WX-PT-8C-F4-MS |
|---------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 产品图 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 视频编码 | H.265+/265/H.264,3码流 | | | | | | | |
| 最大图像分辨率 | 5MP@30fps | 5MP@20fps, 4MP@30fps | 4MP/3MP@20fps, 2MP@30 fps | 5MP@30fps | 5MP@20fps, 4MP@30fps | 4MP/3MP@20fps, 2MP@30 fps | 5MP@30fps | 5MP@20fps, 4MP@30fps |
| 图像传感器 | 1/2.8" Low Lux 5MP CMOS | | 1/2.8" Low Lux 4MP CMOS | 1/2.8" Low Lux 5MP CMOS | | 1/2.8" Low Lux 4MP CMOS | 1/2.8" Low Lux 5MP CMOS | |
| 最低照度 | 红外开启0Lux | | | | | | | |
| 红外距离 | 智能红外:15米 (3颗双光灯) | | | 智能红外:20米 (4颗双光灯) | | | 智能红外:30米 (8颗双光灯) | |
| 镜头 | 4mm镜头,自动ICR;可选6mm/8mm 镜头 | | | | | | | |
| 日夜转换 | 外部/自动 | | | | | | | |
| 视频参数 | 数字宽动态/3D降噪/除雾 | | | | | | | |
| 智能侦测 | 人形检测 | | | | | | | |
| 感兴趣区域 | / | | | | | | | |
| 断网补录 | 支持, 配合NVR实现 | | | | | | | |
| 网络协议 | TCP/IP/UDP/HTTP/HTTPS/DHCP/PPPoE/HTTP/HTTPS/RTSP/RTMP/DDNS/UPNP/FTP | | | | | | | |
| 接口协议 | Onvif/SLINK/HTTP 推送 | | | | | | | |
| 预览监看 | 手机/IMS/NVR/浏览器 | | | | | | | |
| Sd卡槽 | 可选: 支持最大512G | | | | | | | |
| 音频线入/线出 | 可选: 内置MIC/内置扬声器 | | | | | | | |
| 报警输入/输出 | / | | | | | | | |
| 电源 | DC 12V,PoE 可选 | | | | | | | |
| 防护等级 | IP66/- | | | | | | | |
| 工作环境 | -20°C ~ 55°C/0%-90% | | | | | | | |









| 型号 | FS-WX-EZ-8W-F4-MS | FS-WX-EZ-8C-F4-MS | FS-WN-EZ-6N-F4-MS | FS-WX-ND3-8W-F4-MS | FS-WX-ND3-8C-F4-MS | FS-WN-ND3-6N-F4-MS | FS-WX-E42-8W-F4-MS | FS-WX-E42-8C-F4-MS |
|---------|---|---|---|--|---|---|---|---|
| 产品图 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 视频编码 | H.265+/265/H.264, 2 Stream | | | | | | | |
| 最大图像分辨率 | 5MP@30fps | 5MP@20fps, 4MP@30fps | 4MP/3MP@20fps, 2MP@30 fps | 5MP@30fps | 5MP@20fps, 4MP@30fps | 4MP/3MP@20fps, 2MP@30 fps | 5MP@30fps | 5MP@20fps, 4MP@30fps |
| 图像传感器 | 1/2.8" Low Lux 5MP CMOS | | 1/2.8" Low Lux 4MP CMOS | 1/2.8" Low Lux 5MP CMOS | | 1/2.8" Low Lux 4MP CMOS | 1/2.8" Low Lux 5MP CMOS | |
| 最低照度 | 红外开启0Lux | | | | | | | |
| 红外距离 | 智能红外:15米 (3颗双光灯) | | | 智能红外:20米 (4颗双光灯) | | | 智能红外:30米 (8颗双光灯) | |
| 镜头 | 4mm镜头,自动ICR;可选6mm/8mm 镜头 | | | | | | | |
| 日夜转换 | 外部/自动 | | | | | | | |
| 视频参数 | 数字宽动态/3D降噪/除雾 | | | | | | | |
| 智能侦测 | 人形检测 | | | | | | | |
| 感兴趣区域 | / | | | | | | | |
| 断网补录 | 支持,配合NVR实现 | | | | | | | |
| 网络协议 | TCP/IP/UDP/HTTP/HTTPS/DHCP/PPPoE/HTTP/HTTPS/RTSP/RTMP/DDNS/UPNP/FTP | | | | | | | |
| 接口协议 | Onvif/SLINK/HTTP 推送 | | | | | | | |
| 预览监看 | 手机/IMS/NVR/浏览器 | | | | | | | |
| Sd卡槽 | 可选: 支持最大512G | | | | | | | |
| 音频线入/线出 | 可选: 内置MIC/内置扬声器 | | | | | | | |
| 报警输入/输出 | / | | | | | | | |
| 电源 | DC 12V,PoE 可选 | | | | | | | |
| 防护等级 | IP66/- | | | | | | | |
| 工作环境 | -20°C ~ 55°C/0%-90% | | | | | | | |

| 型号 | FS-WX-CJ-8X-F4-MSTW | FS-WX-PG-8X-F4-MSTW | FS-WX-ND-8X-F4-MSTW | FS-WN-ND-6U-F4-MSTW | FS-WN-XC-8C-M2812-MSTW | FS-WD-QH8-X-MSW | FS-WD-Q08-X-MSW | FS-WD-QB7-X-MSW |
|---------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 产品图 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 视频编码 | H.265+/265/H.264,2码流 | | | | | | | |
| 最大图像分辨率 | 5MP@20fps, 4MP@30fps | | | 3MP@20fps, 2MP@30fps | 5MP@30fps | | 5MP@20fps, 4MP@30fps | |
| 图像传感器 | 1/2.8" Low Lux 5MP CMOS | | 1/2.8" Low Lux 4MP CMOS | 1/2.8" Low Lux 5MP CMOS | | 1/2.8" Low Lux 4MP CMOS | 1/2.8" Low Lux 5MP CMOS | |
| 最低照度 | 红外开启0Lux | | | | | | | |
| 红外距离 | 智能红外:15米 (4颗双光灯) | | | | 智能红外:15米 (2颗双光灯) | 智能红外:15米 (4颗双光灯) | | |
| 镜头 | 4mm镜头,自动ICR; 可选6mm/8mm 镜头 | | | | 2.8-12mm电动镜头,自动ICR | 4mm镜头,自动ICR; 可选6mm/8mm镜头 | 2.8-12mm 电动镜头,自动ICR | |
| 日夜转换 | 外部/自动 | | | | | | | |
| 视频参数 | 数字宽动态/3D降噪/除雾 | | | | | | | |
| 智能侦测 | 人形检测 | | | | | | | |
| 感兴趣区域 | / | | | | | | | |
| 断网补录 | 支持, 配合NVR实现 | | | | | | | |
| 网络协议 | TCP/IP/UDP/HTTP/HTTPS/DHCP/PPPoE/HTTP/HTTPS/RTSP/RTMP/DDNS/UPNP/FTP | | | | | | | |
| 接口协议 | Onvif/SLINK/HTTP 推送 | | | | | | | |
| 预览监看 | 手机/IMS/NVR/浏览器 | | | | | | | |
| Sd卡槽 | 可选: 支持最大512G | | | | | | | |
| 音频线入/线出 | 内置MIC/内置扬声器 | | | | | | | |
| 报警输入/输出 | WiFi,RJ45 | | | | | | | |
| 电源 | DC 12V | | | | | | | |
| 防护等级 | IP66/- | | | | | | | |
| 工作环境 | -20°C ~ 55°C/0%-90% | | | | | | | |

| 型号 | FS-WX-CJ-8X-F4-MSTG | FS-WN-CJ-6U-F4-MSTG | FS-WX-PQ-8X-F4-MSTG | FS-WN-PQ-6U-F4-MSTG | FS-WX-PG-BX-F4-MSTG | FS-WX-PG-BX-F4-MSTG | FS-WN-XC-8X-M2812-MSTG | FS-WN-XC-6U-M2812-MSTG |
|---------|---|---|---|--|---|---|---|---|
| 产品图 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 视频编码 | H.265+/265/H.264,2码流 | | | | | | | |
| 最大图像分辨率 | 5MP@20fps, 4MP@30fps | 3MP@20fps, 2MP@30fps | 5MP@20fps, 4MP@30fps | 3MP@20fps, 2MP@30fps | 5MP@30fps | 3MP@20fps, 2MP@30fps | 5MP@30fps | 5MP@20fps, 4MP@30fps |
| 图像传感器 | 1/2.8" Low Lux 5MP CMOS | | 1/2.8" Low Lux 4MP CMOS | | 1/2.8" Low Lux 5MP CMOS | | 1/2.8" Low Lux 5MP CMOS | |
| 最低照度 | 红外开启0Lux | | | | | | | |
| 红外距离 | 智能红外:15米 (4颗双光灯) | | | | 智能红外:20米 (18颗双光灯) | | 智能红外:15米 (2颗双光灯) | |
| 镜头 | 4mm镜头,自动ICR; 可选6mm/8mm镜头 | | | | | | 2.8-12mm 电动镜头,自动ICR | |
| 日夜转换 | 外部/自动 | | | | | | | |
| 视频参数 | 数字宽动态/3D降噪/除雾 | | | | | | | |
| 智能侦测 | 人形检测 | | | | | | | |
| 感兴趣区域 | / | | | | | | | |
| 断网补录 | 支持, 配合NVR实现 | | | | | | | |
| 网络协议 | TCP/IP/UDP/HTTP/HTTPS/DHCP/PPPoE/HTTP/HTTPS/RTSP/RTMP/DDNS/UPNP/FTP | | | | | | | |
| 接口协议 | Onvif/SLINK,HTTP 推送 | | | | | | | |
| 预览监看 | 手机/IMS/NVR/浏览器 | | | | | | | |
| Sd卡槽 | 可选:支持最大512G | | | | | | | |
| 音频线入/线出 | 内置MIC/内置扬声器 | | | | | | | |
| 报警输入/输出 | 4G,RJ45 | | | | | | | |
| 电源 | DC 12V | | | | | | | |
| 防护等级 | IP66/- | | | | | | | |
| 工作环境 | -20°C ~ 55°C/0%-90% | | | | | | | |

人脸抓拍摄像机

| 型号 | FS-FW9730IHZ55 | FS-FW8730IHBB55A | FS-FW8730IHZ55B | FS-FW3532IHZ79F | FS-FW3360IHZ56 | FS-FW3360IHBB87 | FS-FW6237IHZ55 | FS-FW6236IHZ85 |
|---------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 产品图 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 视频编码 | H.265/H.264,3码流 | | | H.265/H.264,2码流 | | | H.265/H.264,3码流 | |
| 最大图像分辨率 | 3840x2160@30fps | 2592x1944@30fps | | | 2592x1520@30fps | | | 1920x1080@30fps |
| 图像传感器 | 1/2.5" SONY 8MP Exmor CMOS | | 1/2.8" SONY 5MP Exmor CMOS | | 1/2.8" SONY 4MP Exmor CMOS | | 1/2.8" SONY 2.13MP Exmor CMOS | |
| 最低照度 | 红外开启0Lux 彩色:0.1Lux/F1.4; 黑白:0.01Lux/F1.4 | | 红外开启0Lux; 彩色:0.01Lux/F1.4; 黑白:0.05Lux/F1.4 | | | 彩色:0.01Lux/F1.4; 黑白:0.001Lux/F1.4 | | 红外开启0Lux; 彩色:0.001Lux/F1.4; 黑白:0.0001Lux/F1.4 |
| 红外距离 | 智能红外:40-50米(4颗红外灯) | 智能红外:20-30米(12颗红外灯) | 智能红外:40-50米(4颗红外灯) | 智能红外:40-50米(4颗红外灯) | 智能红外:20-30米(8颗双光灯) | 智能红外:15-20米(2颗红外灯) | / | 智能红外:40-50米(4颗红外灯) |
| 镜头 | 2.8-12mm电动镜头;可选6-22mm | | | | 3.6mm镜头; 可选6mm/8mm 镜头 | 3.6mm镜头; 可选6mm/8mm 镜头 | C/CS 镜头接口,支持DC驱动 | 2.8-12mm电动镜头; 可选6-22mm |
| 日夜转换 | 外部/自动/彩色/黑白/ICR | | | | | | 自动/彩色/黑白/ICR | 外部/自动/彩色/黑白/ICR |
| 视频参数 | 宽动态/3D降噪/除雾 | | | | 数字宽动态/3D降噪/除雾 | | 宽动态/3D降噪/除雾 | |
| 智能侦测 | 视频结构化/人脸抓拍/人形检测/机动车检测/非机动车检测 | | | 人脸抓拍 | 人脸抓拍/人形检测/定时抓拍 | | 人脸抓拍 | |
| 人脸参数 | 抓拍人数≤30,抓拍像素≥32-300;抓拍模式:进入/离开/间隔,人脸自动曝光 | | | | 抓拍人数≤10,抓拍像素≥32-300;抓拍模式:进入/离开/间隔 人脸自动曝光 | | 抓拍人数≤30,抓拍像素≥32-300;抓拍模式:进入/离开/间隔 人脸自动曝光 | |
| 感兴趣区域 | 支持4个区域 | | | | | | | |
| 断网补录 | 支持,配合NVR实现 | | | | | | | |
| 网络协议 | TCP/IP/UDP/HTTP/HTTPS/DHCP/PPPoE/HTTP/HTTPS/RTSP/RTMP/DDNS/UPNP/FTP | | | | | | | |
| 接口协议 | Onvif/SLINK/HTTP 推送 | | | | | | | |
| 预览监看 | 手机/IMS/NVR/浏览器 | | | | | | | |
| Sd卡槽 | 支持最大256G | | | | | | | |
| 音频线入/线出 | 1/1, 内置麦克风/扬声器可选 | 1/1 | 1/1, 内置麦克风/扬声器可选 | | | 2/1 | 1/1 | |
| 报警输入/输出 | 2/1 | | | | | 1/1 | 2/1 | |
| 电源 | DC 12V/PoE 可选 | | | | | | | |
| 防护等级 | IP66/- | IP66/IK10 | IP66/- | | | | | |
| 工作环境 | -20°C ~ 55°C/0%-90% | | | | | | | |

| 型号 | FS-FEW9730IHZ55B | FS-FEW8730IHBB55A | FS-FEW8730IHZ55 | FS-FEW3532IHZ79F | FS-FEW3360IHZ56 | FS-FEW3360IHBB87 | FS-FEW6237IQ97B | FS-FEW6236IHZ85 |
|---------|---|---|---|--|---|---|---|---|
| 产品图 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 视频编码 | H.265/H.264,3码流 | | | | H.265/H.264,2码流 | | H.265/H.264,3码流 | |
| 最大图像分辨率 | 3840x2160@30fps | 2592x1944@30fps | | 2592x1520@20fps/ 2592x1520@30fps | 2592x1520@30fps | | 1920x1080@30fps | |
| 图像传感器 | 1/2.5" SONY 8MP Exmor CMOS | 1/2.8" SONY 5.14MP Exmor CMOS | | 1/2.8" SONY 2.13MP Exmor CMOS | | 1/2.8" SONY 2.13MP Exmor CMOS | | |
| 最低照度 | 红外开启0Lux 彩色:0.1Lux/F1.4; 黑白:0.01Lux/F1.4 | | | 红外开启0Lux; 彩色:0.01Lux/F1.4; 黑白:0.05Lux/F1.4 | | | 彩色:0.01Lux/F1.4; 黑白:0.001Lux/F1.4 | 红外开启0Lux; 彩色:0.001Lux/F1.4; 黑白:0.0001Lux/F1.4 |
| 红外距离 | 智能红外:40-50米(4颗红外灯) | 智能红外:20-30米(15颗红外灯) | 智能红外:40-50米(4颗红外灯) | 智能红外:40-50米(3颗阵列红外灯) | 智能红外:20-30米(8颗双光灯) | 智能红外:15-20米(2颗阵列红外灯) | / | 智能红外:40-50米(4颗红外灯) |
| 镜头 | 2.8-12mm电动镜头;可选6-22mm | | | | 3.6mm镜头;可选6mm/8mm 镜头 | | C/CS 镜头接口, 支持DC驱动 | 2.8-12mm电动镜头; 可选6-22mm |
| 日夜转换 | 外部/自动/彩色/黑白/ICR | | | | | | | |
| 视频参数 | 宽动态/6D降噪/除雾 | | | | 数字宽动态/3D降噪/除雾 | | 宽动态/6D降噪/除雾 | |
| 智能侦测 | 视频结构化/人脸抓拍/人形检测/机动车检测/非机动车检测 | | | 人脸识别 | 人脸识别/人形检测/定时抓拍 | | 人脸识别 | |
| 人脸参数 | 人脸库10000, 识别人数≤30, 识别像素≥80*80, 识别模式: 进入/离开/间隔, 自动人脸曝光 | | | | 人脸库3000, 识别人数≤6, 识别像素≥80*80 识别模式: 进入/离开/间隔, 自动人脸曝光 | | 人脸库10000, 识别人数≤30, 识别像素≥80*80, 识别模式: 进入/离开/间隔, 自动人脸曝光 | |
| 感兴趣区域 | 支持4个区域 | | | | / | | 支持4个区域 | |
| 断网补录 | 支持, 配合NVR实现 | | | | | | | |
| 网络协议 | TCP/IP/UDP/HTTP/HTTPS/DHCP/PPPoE/HTTP/HTTPS/RTSP/RTMP/DDNS/UPNP/FTP | | | | | | | |
| 接口协议 | Onvif/SLINK/HTTP 推送 | | | | | | | |
| 预览监看 | 手机/IMS/NVR/浏览器 | | | | | | | |
| Sd卡槽 | 支持最大256G | | | | | | | |
| 音频线入/线出 | 1/1, 内置麦克风/扬声器可选 | 1/1 | 1/1, 内置麦克风/扬声器可选 | 1/1 | 1/1, 内置麦克风/扬声器可选 | | 1/1 | |
| 报警输入/输出 | 1/1 | | | 2/1 | | | 1/1 | 2/1 |
| 韦根输出 | 1 | | / | 1 | / | / | | 1 |
| 电源 | DC 12V/PoE 可选 | | | | | | | |
| 防护等级 | IP66/- | IP66/IK10 | | | IP66/- | | | |
| 工作环境 | -20°C ~ 55°C/0%~90% | | | | | | | |

人脸识别平板终端



FEW6133F04

- 双目活体人脸识别算法，Linux系统
- 支持1万张人脸库，10万条记录
- 5寸1280*800像素IPS屏幕
- 支持智能检测开启人脸补光
- 支持人脸自动曝光是照片更清晰
- 支持选配内置IC刷卡
- 支持门禁I/O控制，韦根输出，RJ45
- 支持内置WiFi网络，TF卡，HDMI扩展显示，语音播报
- 支持IMS考勤报表和管理
- DC12V，壁式安装



FEW6830F06

- 双目活体人脸识别算法，Linux系统
- 支持1万张人脸库，10万条记录
- 7寸600x1024像素IPS屏幕
- 支持智能检测开启人脸补光
- 支持人脸自动曝光是照片更清晰
- 支持选配内置IC刷卡
- 支持门禁I/O控制，韦根输出，RJ45
- 支持语音播报
- 支持IMS考勤报表和管理
- DC12V，立杆式安装



FEW6133F011

- 双目活体人脸识别算法，Linux系统
- 支持1万张人脸库，10万条记录
- 7寸800x1280像素IPS屏幕
- 支持智能检测开启人脸补光
- 支持人脸自动曝光是照片更清晰
- 支持选配内置IC刷卡
- 支持门禁I/O控制，韦根输出，RJ45
- 支持内置WiFi网络，TF卡，USB，语音播报
- 支持IMS考勤报表和管理
- DC12V，立杆式安装



FEW6830F09

- 双目活体人脸识别算法，Linux系统
- 支持1万张人脸库，10万条记录
- 8寸800x1280像素IPS屏幕
- 支持智能检测开启人脸补光
- 支持人脸自动曝光是照片更清晰
- 支持选配内置IC刷卡
- 支持门禁I/O控制，韦根输出，RJ45
- 支持语音播报
- 支持IMS考勤报表和管理
- DC12V，立杆式安装

人脸识别IVR终端



FERC7-02016K

- 16-ch 5MP/3MP/2MP视频接入
- 支持4-ch人脸识别摄像机接入
- 支持人脸抓拍和识别结果显示
- 支持3000人脸库导入
- 支持黑白名单布防联动报警和推送到IMS和APP
- 支持本地和IMS人脸库批量导入导出
- 支持人脸照片和对应视频检索
- 支持API对接和HTTP推送识别结果
- 支持2HDD，百兆网口，VGA/HDMI显示输出
- DC 12V供电，可选POE



FER79-0136K/FER79-0164K

- 36/64-ch 8MP/5MP/3MP/2MP视频接入
- 支持16-ch人脸识别摄像机接入
- 支持人脸抓拍和识别结果显示
- 支持10000人脸库导入
- 支持黑白名单布防联动报警和推送到IMS和APP
- 支持本地和IMS人脸库批量导入导出
- 支持人脸照片和对应视频检索
- 支持API对接和HTTP推送识别结果
- 支持8HDD，双千兆网口，VGA/HDMI显示输出
- AC220V供电



FER7A-16128K

- 128-ch 8MP/5MP/3MP/2MP视频接入
- 支持16-ch人脸识别摄像机接入
- 支持人脸抓拍和识别结果显示
- 支持10000人脸库导入
- 支持黑白名单布防联动报警和推送到IMS和APP
- 支持本地和IMS人脸库批量导入导出
- 支持人脸照片和对应视频检索
- 支持API对接和HTTP推送识别结果
- 支持16*HDD，双千兆网口，VGA/HDMI显示输出
- AC220V供电



FS-08036K (人脸识别服务器)

- 支持16-ch人脸抓拍摄像机或8-ch本地抓拍接入
- 支持人脸抓拍和识别结果显示
- 支持10000人脸库导入
- 支持黑白名单布防联动报警和推送到IMS和APP
- 支持本地和IMS人脸库批量导入导出
- 支持人脸照片和对应视频检索
- 支持API对接和HTTP推送识别结果
- 支持8HDD，双千兆网口，VGA/HDMI显示输出
- AC220V供电

热成像产品

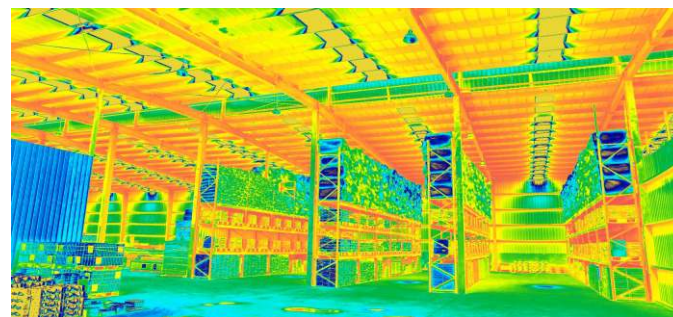


双光谱热成像摄像机

FS-TFW6233IHZ85A



- 内置火焰检测算法
- 1/2.8" SONY 星光级 CMOS 传感器,
- 分辨率 1920*1080
- 6mm 定焦镜头
- 非制冷型 LWIR 测温机芯,
- 分辨率 384*288, 响应波段 8um-14um,
- 9.1mm 定焦镜头, 视场角 48° (H) x 38° (V)
- 测温范围 -10-300°C, 测温精度 ±2°C
- 可设置多不规则区域
- 高低温自动捕捉
- 温度自动校正, 距离修正
- 2路报警输入, 音频 TF 卡, RS485,
- IP66, DC12V/POE



全景产品



四目全景拼接摄像机

- 1/1.8" SONY 8MP CMOS
- 4*8MP 多目视频拼接
- 180° 广角成像，自动矫正
- 最大图像分辨率达 8192*3840@25fps
- 支持标准 RTSP/ ONVIF 协议
- HTTPS/ DHCP/ DDNS/ SMTP/ FTP
- DC12V/ PoE/ RJ45/ RS485/ IP66



- 1/2" SONY星光级 CMOS
- 4*2MP 多目视频拼接
- 180° 广角成像，自动矫正
- 最大图像分辨率达3840*1920@30fps
- 支持标准 RTSP/ ONVIF 协议
- HTTPS/ DHCP/ DDNS/ SMTP/ FTP
- DC12V/ PoE/ RJ45/ Rs485/ IP66



※ 4G/5G 传输可选

1200万360°全景鱼眼摄像机

- 1/1.7" Sony 12MP ExmorCMOS
- H.265/H.264编码
- 模式1: 鱼眼(4000*3000)
- 模式2: 鱼眼 + 全景(2048*2048+2048*2048)
- 模式3: 鱼眼 + 3个电子云台 2048*2048+3*1600*1200
- 模式4: 鱼眼 + 4个电子云台(2048*2048+4*1600*1200)
- 模式5: 鱼眼 + 全景+3个电子云台
(2048*2048+1600*1200+3*2048*1024)
- 支持双向语音对讲, 内置麦克风, 扬声器
- 夜视360°全方位红外补光, 红外距离15M
- 支持吊装/壁装/桌面式
- DC12V/AC24V,PoE



梯联网解决方案

电梯物联网综合解决方案，由AI阻车警戒摄像机+电梯运行状态检测黑盒+后端IMS综合管理主机+电梯物联网平台构成，基于物联网+AI技术，实现智能阻止电瓶车入梯和远程联网监管，运维人员可以随时查看电梯运行状态，让电梯的维保更高效更可靠，提高物业管理水平，提升小区安防指数及社区和政府对于电梯的远程监管。



电梯阻车警戒摄像机

- 电瓶车检测
- 人数检测
- 开开门检测
- 困人检测
- 防物距遮挡检测
- 联动梯控
- 声光警告
- 语音播报和对讲



电梯智能黑盒

- 支持楼层检测
- 运行速度检测
- 运行状态检测
- 支持困人检测
- 电梯非平层停靠检测
- 运行时间统计
- 井道温湿度检测
- 11种电梯运行异常预警类型



IMS综合管理主机

- 嵌入式Linux操作系统, B/S架构
- 128路视频, 2个HDD硬盘存储
- 集中管理电动车、人车形、高空抛、火灾检测摄像机等设备
- 预览、回放、报警、配置一体化
- 数据平台统计看板
- 支持P2P云账户手机同步登录
- 支持GB28181、T1400、webrtc
- 告警联动弹图、声音报警
- 双网口、USB、HDMI/VGA接口



电梯物联网平台

- Linux平台、B/S架构
- 自建服务器、分布式部署
- 设备集中管理、视频对讲
- 电动车入梯、电梯异常告警推送
- 电梯运行状态监控、维保信息管理
- 支持小程序管理、自建小程序服务
- 社区管理、物业管理
- 支持11种预警类型数据中心看板
- 服务器授权管理
- UI个性化定制
- 支持对接监管机构平台

2MP 10X

FS-6102

- 支持多人脸同时抓拍识别, 人形跟踪
- 人车分析(目标计数/离岗检测/逆行检测/电子围栏), 安全帽检测
- 10倍光学变焦镜头, 自动ICR
- 彩色:0.01Lux@F1.6;黑白:0.001Lux@F1.6
- f=4.7mm-47mm, F1.6(W)-F3.0(T)
- 真实宽动态、ROI、3D降噪、透雾、快门
- 支持ONVIF,GB/T28181
- 支持WEB/IMS/P2P
- RS232控制, pelco-d协议, 网口, DC12V



2MP 20X

FS-6201

- 支持多人脸同时抓拍识别, 人形跟踪
- 人车分析(目标计数/离岗检测/逆行检测/电子围栏), 安全帽检测
- 20倍光学变焦镜头, 自动ICR
- 彩色:0.01Lux@F1.6;黑白:0.001Lux@F1.6
- f=4.7mm-94mm,F1.6(W)-F3.0(T)
- 真实宽动态、ROI、3D降噪、透雾、快门
- 支持ONVIF, GB/T28181
- 支持WEB/IMS/P2P
- RS232控制, pelco-d协议, 网口, DC12V



2MP 30X

FS-630B

- 支持多人脸同时抓拍识别, 人形跟踪
- 人车分析(目标计数/离岗检测/逆行检测/电子围栏), 安全帽检测
- 20倍光学变焦镜头, 自动ICR
- 彩色:0.01Lux@F1.6;黑白:0.001Lux@F1.6
- f=4.7mm-94mm,F1.6(W)-F3.0(T)
- 真实宽动态、ROI、3D降噪、透雾、快门
- 支持ONVIF, GB/T28181
- 支持WEB/IMS/P2P
- RS232控制, pelco-d协议, 网口, DC12V



5MP 30X

FS-8301

- 支持多人脸同时抓拍识别, 人形跟踪
- 人车分析(目标计数/离岗检测/逆行检测/电子围栏), 安全帽检测
- 20倍光学变焦镜头, 自动ICR
- 彩色:0.01Lux@F1.6;黑白:0.001Lux@F1.6
- f=4.7mm-94mm, F1.6(W)-F3.0(T)
- 真实宽动态、ROI、3D降噪、透雾、快门
- 支持ONVIF, GB/T28181
- 支持WEB/IMS/P2P
- RS232控制, pelco-d协议, 网口, DC12V



4MP 20X

FS-3202

- 支持多人脸同时抓拍识别, 人形跟踪
- 人车分析(目标计数/离岗检测/逆行检测/电子围栏), 安全帽检测
- 20倍光学变焦镜头, 自动ICR
- 彩色:0.01Lux@F1.6;黑白:0.001Lux@F1.6
- f=4.7mm-94mm,F1.6(W)-F3.0(T)
- 真实宽动态、ROI、3D降噪、透雾、快门
- 支持ONVIF,GB/T28181
- 支持WEB/IMS/P2P
- RS232控制, pelco-d协议, 网口,DC12V



4K 30X 1/1.2"

FS-9301

- 采用1/1.2" SONY 8MP Exmor CMOS
- 照度彩色:0.001Lux/F1.4;黑白0.0001Lux/F1.4
- 支持30倍光学变焦
- 支持结构化智能检测分析功能
- 支持宽动态、ROI、3D降噪、透雾、EIS
- 支持ONVIF/GB28181/RTSP/P2P/RTMP, HTTP推送
- 支持WEB/IMS/P2P访问预览
- 支持RS232控制, pelco-d协议, 网口,DC12V



新款

5MP 10X

FS-R783

- 5MP@30fps 10倍一体机芯
- 支持IR/白光/双光灯
- 人形检测联动语音告警
- 10X Optical zoom, f=4.9mm-47mm
- ONVIF/RTMP/RTSP/HK/P2P
- 支持MIC/音频输出
- 支持RS485、TF卡、复位、
- 网络指示灯, DC12V
- 可选报警IO扩展板、POE板



经济型

5MP 4K 18X

FS-R784/R1074

- 5MP@30fps 20倍一体机芯
- 支持IR/白光/双光灯
- 人形检测联动语音告警
- 20X Optical zoom, f=5.4mm-97.2mm
- ONVIF/RTMP/RTSP/HK/P2P
- 支持MIC/音频输出
- 支持RS485、TF卡、复位
- 网络指示灯, DC12V



经济型

30X 5MP 4K

FS-R785/R1085

- 8MP@20fps 30倍一体机芯
- 支持IR/白光/双光灯
- 人形检测联动语音告警
- 30X Optical zoom, f=4.5mm-135mm
- ONVIF/RTMP/RTSP/HK/P2P
- 支持MIC/音频输出
- 支持RS485、TF卡、复位
- 网络指示灯, DC12V



经济型

3MP 5MP 20X

FS-WD-QK-7200E/820YC

- 5英寸红外防水高速球
- 3MP@30fps; 5MP@20fps/4MP@30fps
- 20倍光学变焦
- f=5.4mm-97.2mm
- 220预置点, 8组巡航, 4组花样扫描
- 支持3D 降噪、数字宽动态
- Onvif/RTSP/P2P/RTMP/HTTP推送
- 智能红外距离可达120米
- IP66, DC24V, 可选PoE



ECONOMY

5"

3MP 5MP 20X 30X

FS-WD-QM-7200E/7300E/820YC/83C

- 7英寸红外防水高速球
- 3MP@30fps; 5MP@20fps/4MP@30fps
- 20倍光学变焦; 30倍光学变焦
- f=5.4mm-108mm; f=4.5mm-135mm
- 220预置点, 8组巡航, 4组花样扫描
- 支持3D 降噪、数字宽动态
- Onvif/RTSP/P2P/RTMP/HTTP推送
- 智能红外距离可达150米
- IP66, DC24V, 可选PoE



ECONOMY

7"

3MP 5MP 30X

FS-WD-QR-7300E/830YC

- 8英寸红外防水高速球
- 3MP@30fps; 5MP@20fps/4MP@30fps
- 20倍光学变焦; 30倍光学变焦
- f=5.4mm-97.2mm; f=4.5mm-135mm
- 220预置点, 8组巡航, 4组花样扫描
- 支持3D 降噪、数字宽动态
- Onvif/RTSP/P2P/RTMP/HTTP推送
- 智能红外距离可达150米
- IP66, DC24V, 可选PoE



8"

3MP 5MP 20X 30X

FS-WD232C-6201/630B

- 支持多人脸同时抓拍识别, 自动跟踪
- 支持10000张人脸库
- 人车分析 (目标计数/离岗检测/逆行检测/电子围栏)
- 支持三码流, 1920x1080P@30fps
- 20/30倍光学, f=4.7-94mm/4.5-135mm
- 256个预置点, 8组巡航, 4组花样扫描
- ROI, 宽动态, 3D降噪, 透雾, 电子防抖
- 语音对讲、报警输入输出、TF卡
- Onvif/RTSP/P2P/RTMP, HTTP推送
- 智能红外, 红外距离150米
- IP66,DC24V/PoE



6"

2MP 4MP 20X 30X

FS-WD232C-3202

- 支持多人脸同时抓拍, 自动跟踪
- 人车分析 (目标计数/离岗检测/逆行检测/电子围栏)
- 支持二码流, 2592x1520@30fps,
- 30倍光学, f=4.5-135mm
- 256个预置点, 8组巡航, 4组花样扫描
- ROI, 宽动态, 3D降噪, 透雾, 电子防抖
- 语音对讲、报警输入输出、TF卡
- Onvif/RTSP/P2P/RTMP, HTTP推送
- 智能红外, 红外距离150米
- IP66,DC24V/PoE



6"

5MP 30X

FS-WD232C-8301

- 支持多人脸同时抓拍识别, 自动跟踪
- 支持10000张人脸库
- 人车分析 (目标计数/离岗检测/逆行检测/电子围栏)
- 支持三码流, 2592x1944@30fps
- 30倍光学, f=4.5-135mm
- 256个预置点, 8组巡航, 4组花样扫描
- ROI, 宽动态, 3D降噪, 透雾, 电子防抖
- 语音对讲、报警输入输出、TF卡
- Onvif/RTSP/P2P/RTMP, HTTP推送
- 智能红外, 红外距离150米
- IP66,DC24V/PoE



6"

2MP 10X

FS-WD262/W652-6102

- 支持多人脸同时抓拍识别, 自动跟踪
- 支持10000张人脸库
- 人车分析 (目标计数/离岗检测/逆行检测/电子围栏)
- 1920x1520@30fps, 支持三码流
- 10倍光学变焦, f=4.7-47mm
- 256个预置点, 8组巡航, 4组花样扫描
- ROI, 宽动态, 3D降噪, 透雾, 电子防抖
- 语音对讲、报警输入输出、TF卡
- Onvif/RTSP/P2P/RTMP, HTTP推送
- WD262智能红外距离80米; WD652 non-IR
- IP66,DC24V/PoE



4"

8MP 31X

FS-WD272-9310

- 支持多人脸同时抓拍识别, 人形跟踪
- 支持10000张人脸库
- 人车分析 (目标计数/离岗检测/逆行检测/电子围栏)
- 支持三码流3840x2160@30fps, 三码流
- 36倍光学变焦, f=6.5-220mm
- 支持音频报警输入输出, TF卡
- 256个预置点, 8组巡航, 4组花样扫描
- 宽动态, ROI, 3D降噪, 透雾, 电子防抖
- 支持Onvif/RTSP/P2P
- 支持智能同步可变角度激光, 红外距离可达200米/激光距离500米
- IP66,DC24V



红外激光





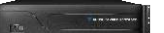



10"

60X

重型云台







- 1/1.8"SONY 2MP Exmor CMOS
- 三码流, 1920x1080P@30fps
- illumination:Color: 0.002Lux@F1.6;W/B: 0.00
- 60倍光学变焦镜头, 自动ICR
- f=10mm-600mm,F1.55(W)-F5.0(T)
- 云台∠平: 365度, 垂直: +10度~60度
- 旋转速度∠平: 7.5度/秒, 垂直: 3.5度/秒
- 256个预置点, 8组巡航
- 宽动态, ROI, 3D降噪, 透雾, 电子防抖∠
- 支持Onvif/RTSP/RTMP
- 支持WEB/CMS/P2P
- IP66,AC24V



| 型号 | FS-RF6-01008M-4P | FS-RC7-02008K | FS-RC7-02016K | FS-R79-0136K | FS-R79-0164K | FS-R7A-16128K | FS-RG9-0864K | FS-RGA-16128K |
|----------------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 产品图 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| IP 视频接入 | 8-ch 5MP/3MP/2MP/960P | 8-ch 4K/5MP/3MP/2MP/960P | 16-ch 4K/5MP/3MP/2MP/960P | 36-ch 4K/5MP/3MP/2MP/960P | 64-ch 4K/5MP/3MP/2MP/960P | 128-ch 4K/5MP/3MP/2MP/960P | 64-ch 4K/5MP/3MP/2MP/960P | 128-ch 4K/5MP/3MP/2MP/960P |
| 接入带宽 | 40 Mbps | 80 Mbps | 80 Mbps | 216 Mbps | 512 Mbps | 512 Mbps | 512 Mbps | 512 Mbps |
| 视频输出 | 1-ch HDMI,1080P@60HZ 1-ch VGA, 1080P@60HZ | 1-ch HDMI,4KP@30HZ 1-ch VGA, 1080P@60HZ | | 2-ch HDMI,4KP@30HZ 1-ch VGA, 1080P@60HZ | 2-ch HDMI,4KP@30HZ 1-ch VGA, 1080P@60HZ | 2-ch HDMI,4KP@30HZ 2-ch VGA, 1080P@60HZ | 2-ch HDMI,4KP@30HZ 1-ch VGA, 1080P@60HZ | 2-ch HDMI,4KP@30HZ 2-ch VGA, 1080P@60HZ |
| 音频输入 | IPC复合音频输入 | | | | | | | |
| 语音对讲 | 双向对讲, RCA接口 | | | | | | | |
| 同步回放 | 1-ch 5MP&3MP,4-ch 2MP&960P 最大8路子码流同步回放 | 1-ch 8MP 最大8路子码流同步回放 | 1-ch 8MP 最大16路子码流同步回放 | 4-ch 8MP,9-ch 3MP Max 16-ch 2MP&960P | 4-ch 8MP,9-ch 3MP Max 16-ch 2MP&960P | 4-ch 8MP,9-ch 3MP Max 16-ch 2MP&960P | 6-ch 8MP,24-ch 2MP Max 24-ch 2MP&960P | |
| 报警输入输出 | 2/1 | 4/1 | | 16/4 | | 16/8 | | |
| 硬盘容量 | 1 SATA(单个最大8TB) | 2 SATA(单个最大8TB) | | 8 SATA(单个最大8TB) | | 16 SATA(单个最大8TB) | | |
| 网络存储 | / | IPSAN | | IPSAN/NAS | | | | |
| HDD Array Type | / | | Raid0、Raid1、Raid5、Raid6、Raid10、Hot spare | | | | | |
| 断网智能补录 | 支持, IPC需TF卡支持 | | | | | | | |
| 网络协议 | TCP/IP/HTTP/DDNS/SMTP/DHCP/PPPOE/UPNP/NTP/RTSP/RTMP/ONVIF/P2P/HTTP 推送 | | | | | | | |
| 智能功能 | 支持IPC前端智能分析 | | | | | | | |
| 接口 | 1*RJ45/1*R5485/2*USB | | | | 2*RJ45/1*R5485/3*USB | | | |
| POE网络接口 | 4路PoE RJ45 | / | | | | | | |
| 电源 | DC48V/1.25A | DC12V/4A | | AC220V | | | | |
| 功率 | 10W(不带硬盘) | | | 35W(不带硬盘) | | | | 50W(不带硬盘) |
| 工作环境 | -10°C-55°C / 10%-90% | | | | | | | |

NEW

NEW

| 型号 | FS-RBB-01010K-AO | FS-RBB-01016K-AO | FS-RHC-02036K | FS-RHD-04036K | FS-RBB-01010K-2M | FS-RBC-02016K-2M | FS-RRD-04036K/ FS-RRD-04064K | FS-RRF-09036K/ FS-RRF-09064K |
|----------------|---|---|---|--|---|---|---|---|
| 产品图 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| IP 视频接入 | 10-ch 8MP\5MP\3MP\2MP | 16-ch 8MP\5MP\3MP\2MP | 36-ch 8MP\5MP\3MP\2MP | 36-ch 8MP\5MP\3MP\2MP | 10-ch 8MP\5MP\3MP\2MP | 16-ch 8MP\5MP\3MP\2MP | 36/64-ch 8MP\5MP\3MP\2MP | 36/64-ch 8MP\5MP\3MP\2MP |
| 接入带宽 | 80 Mbps | 80 Mbps | 150 Mbps | 150 Mbps | 80 Mbps | 150 Mbps | 288M/512M | 288M/512M |
| 视频输出 | 1-ch HDMI,4K@30HZ,1-ch VGA, 1080P@60HZ | | | | | | | |
| 音频输入 | IPC复合音频输入 | | | | | | | |
| 语音对讲 | 音频输出, 可选语音对讲 | | | 语音对讲 | | | | |
| 同步回放 | 1-ch 8MP,4-ch 2MP 最大9路子码流同步回放 | 1-ch 8MP,4-ch 2MP 最大16路子码流同步回放 | | | 4-ch 8MP 16-ch 2MP&960P | | | |
| 报警输入输出 | / | | 4/2 | | / | | 4/2 | |
| 硬盘容量 | 1 SATA(单个最大8TB) | 1 SATA(单个最大8TB) | 2 SATA(单个最大8TB) | 4 SATA(单个最大8TB) | 1 SATA(单个最大8TB) | 2 SATA(单个最大8TB) | 4 SATA(单个最大8TB) | 9 SATA(单个最大8TB) |
| 网络存储 | / | | | | | | IP SAN | |
| HDD Array Type | / | | | | | | | |
| 断网智能补录 | 支持, IPC需TF卡支持 | | | | | | | |
| 网络协议 | TCP/IP/HTTP/DDNS/SMTP/DHCP/PPPOE/UPNP/NTP/RTSP/RTMP/ONVIF/P2P/HTTP 推送 | | | | | | | |
| 智能功能 | 支持IPC前端智能分析 | | | | | | | |
| 接口 | 1*RJ45/1*R5485/2*USB | | 1*RJ45/1*R5485/3*USB | | 2*RJ45/1*R5485/2*USB | 2*RJ45/1*R5485/3*USB | 2*RJ45/1*R5485/2*USB | |
| POE网络接口 | 可选 4/8*POE | 可选 16*POE | / | | | | | |
| 电源 | DC48V/1.6A | | DC12V/3A | DC12V/4A | DC12V/2A | DC12V/3A | DC12V/4A | AC100-220V |
| 功率 | 10W(不带硬盘) | | | | | | | 35W(不带硬盘) |
| 工作环境 | -10°C~55°C / 10%~90% | | | | | | | |

项目型摄像机模组



**安霸方案智能模组
(CV28S33M)**

- 电子围栏、逆行检测、离岗侦测、目标计数、流量统计表
- 支持电动镜头、宽动态
- 音频、报警输入输出、TF卡
- 支持APP、IMS,HTML5浏览器
- 提供SDK、API对接资料



**安霸方案人脸抓拍模组
(CV28S33M)**

- 内置人脸检测抓拍算法
- 人脸检测自动曝光功能
- 同时检测60个人脸目标
- 人脸检测像素16-300
- 俯仰/左右30度可抓拍
- 进入/离开/间隔多种择优照片输出



**海思方案人脸抓拍模组
(3516DV300)**

- 内置人脸抓拍算法
- 人脸检测自动曝光功能
- 同时抓拍30个人脸目标
- 人脸检测像素16-300
- 俯仰/左右30度可抓拍
- 进入/离开/间隔多种择优照片输出



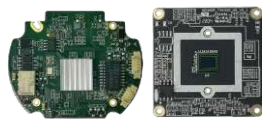
**海思方案人脸识别模组
(Hi3516DV300)**

- 内置人脸识别算法
- 内置1万/2万人脸库
- 同时检测识别30个人脸目标
- 人脸检测像素16-300
- 俯仰/左右30度可抓拍识别
- 进入/离开/间隔多种择优照片输出



**君正方案智能模组
(T31N/T40)**

- 内置电瓶车检测算法
- 人形检测, 电瓶车检测
- 联动声光警戒、自定义播报语音
- 音频、报警输入输出、TF卡
- 支持APP、IMS,HTML5浏览器
- 提供SDK、API对接资料



**国科微方案智能模组
(GK7202/GK7205)**

- 内置智能算法
- 目标计数、物品遗留/丢失、区域、越界检测
- 支持电动镜头、宽动态
- 音频、报警输入输出、TF卡
- 支持APP、IMS,HTML5浏览器
- 提供SDK、API对接资料



**亿智人脸抓拍智能模组
(GK7202/GK7205)**

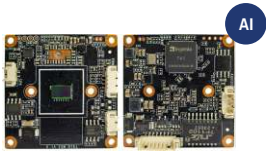
- 内置人脸检测抓拍识别算法
- 人脸检测自动曝光功能
- 同时检测30个人脸目标
- 人脸检测像素16-300
- 俯仰/左右30度可抓拍
- 进入/离开/间隔多种择优照片输出



**亿智人脸识别智能模组
(Sv823)**

- 内置人脸检测识别算法
- 可内置5000个人脸库
- 同时检测识别10个人脸目标
- 人脸检测像素16-300
- 俯仰/左右30度可抓拍
- 进入/离开/间隔多种择优照片输出

经济型摄像机模组



FS-BJ-32(T41LQ+GC4043)

- 5MP@20fps/4MP@25fps/3MP@30fps
- 支持IR/白光/双光灯
- 区域入侵/越界检测/人员逗留/人员离岗/车辆违停
- ONVIF/RTMP/RTSP/HK/P2P
- 支持MIC/喇叭
- 网络指示灯, DC12



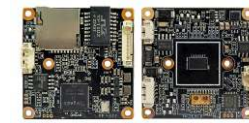
FS-U77B(T41LQ+GC5603)

- 5MP@20fps/4MP@25fps/3MP@30fps
- 支持IR/白光/双光灯
- 人形检测声光警戒
- ONVIF/RTMP/RTSP/HK/P2P
- 支持MIC/喇叭
- 网络指示灯, DC12



FS-ZA77B(T31X+GC4653):5MP
FS-BL76B(T31N+GC4043):4MP

- 5MP@30fps
- 支持IR/白光/双光灯
- 人形检测声光警戒
- ONVIF/RTMP/RTSP/HK/P2P
- 支持MIC/喇叭
- 网络指示灯, DC12



FS-ZA77G(T31X+GC4653):5MP
FS-ZA77G(T31X+GC4653):3MP

- 5MP@20fps/4MP@30fps
- 支持IR/白光/双光灯
- 人形检测声光警戒
- ONVIF/RTMP/RTSP/HK/P2P
- 支持MIC/喇叭
- 网络指示灯, TF卡, DC12



FS-ZA64J(T31N+GC4053):3MP
FS-ZA77J(T31X+GC4653):5MP

- 3MP@20fps/2MP@30fps
- 支持IR/白光/双光灯
- 人形检测声光警戒
- ONVIF/RTMP/RTSP/HK/P2P
- 支持MIC/音频输出, RS485
- 支持IO/TF卡/Wifi/4G扩展板,



FS-T107J(T40N+IMX415):Fixed lens
FS-T107E(T40N+IMX415):MFZ lens

- 8MP@15fps
- 支持IR/白光/双光灯
- 人形检测声光警戒
- ONVIF/RTMP/RTSP/HK/P2P
- 支持MIC/音频输出, RS485
- 支持IO/TF卡/Wifi/4G扩展板



FS-ZA64E(T31N+GC4053):3MP
FS-ZA77E(T31X+GC4653):5MP

- 支持 电动镜头, 5MP@20fps/4MP@30fps
- 支持IR/白光/双光灯
- 人形检测声光警戒
- ONVIF/RTMP/RTSP/HK/P2P
- 支持MIC/音频输出, RS485
- 支持IO/TF卡/Wifi/4G扩展板



FS-I55F(T31N+GC4053):Fixed lens
FS-I75E(T31X+GC4023):MFZ lens

- 3MP@20fps/2MP@30fps
- 支持IR/白光/双光灯
- 人形检测声光警戒
- ONVIF/RTMP/RTSP/HK/P2P
- 支持MIC/喇叭, PTZ马达接口,
- 支持复位/TF卡/Wifi; 可选4G模块

经济型录像机模组



FS-RB-01010K:1HDD
FS-RB-01016K:1HDD

- 支持4/8/10/16 CH (智能IPC)
- 支持8MP视频输入, 80M带宽
- 支持H265/H264解码
- 支持多路同步播放
- 支持SMART IPC智能检测功能
- ONVIF/RTMP/RTSP/P2P/http推送
- 支持1*SATA/HDMI/VGA/USB/音频IO/RJ45
- 支持可选4/8/16 POE电源模块
- 网络端口指示灯, DC12V



FS-RH-02036K:1G:2HDD
FS-RH-02016K:16P:2HDD

- 支持36 CH (智能IPC)
- 支持8MP视频输入, 80M带宽
- 支持H265/H264解码
- 支持多路同步播放
- 支持SMART IPC智能检测功能
- ONVIF/RTMP/RTSP/P2P/http推送
- 支持2*SATA/HDMI/VGA/USB/音频IO/RJ45
- 支持可选的16 POE电源模块
- 网络端口指示灯, DC12V



FS-RH-04036K:1G:4HDD

- 支持36 CH (智能IPC)
- 支持8MP视频输入, 150M带宽
- 支持H265/H264解码
- 支持多路同步播放
- 支持SMART IPC智能检测功能
- ONVIF/RTMP/RTSP/P2P/http推送
- 支持4*SATA/HDMI/VGA/USB/音频IO/RJ45
- 支持可选的16 POE电源模块
- 网络端口指示灯, DC12V



FS-RR-04036K:4HDD
FS-RR-04064K:4HDD

- 支持36/64 CH (智能IPC)
- 支持8MP视频输入, 288/512M带宽
- 支持H265/H264解码
- 支持多路同步播放
- 支持SMART IPC智能检测功能
- ONVIF/RTMP/RTSP/P2P/http推送
- 支持4*SATA/HDMI/VGA/USB/音频IO/2*RJ45
- 网络端口指示灯, DC12V



FS-RB-01010K-2M:1HDD/2*RJ45
FS-RB-01016K-2M:1HDD/2*RJ45

- 支持4/8/10/16 CH (智能IPC)
- 支持8MP视频输入, 80M带宽
- 支持H265/H264解码
- 支持多路同步播放
- 支持SMART IPC智能检测功能
- ONVIF/RTMP/RTSP/P2P/http推送
- 支持1*SATA/HDMI/VGA/USB/音频IO/RJ45
- 网络端口指示灯, DC12V



RB-02010K-2M:2HDD/2*RJ45
RB-02016K-2M:2HDD/2*RJ45

- 支持4/8/10/16 CH (智能IPC)
- 支持8MP视频输入, 80M带宽
- 支持H265/H264解码
- 支持多路同步播放
- 支持SMART IPC智能检测功能
- ONVIF/RTMP/RTSP/P2P/http推送
- 支持2*SATA/HDMI/VGA/USB/音频IO/RJ45
- 网络端口指示灯, DC12V



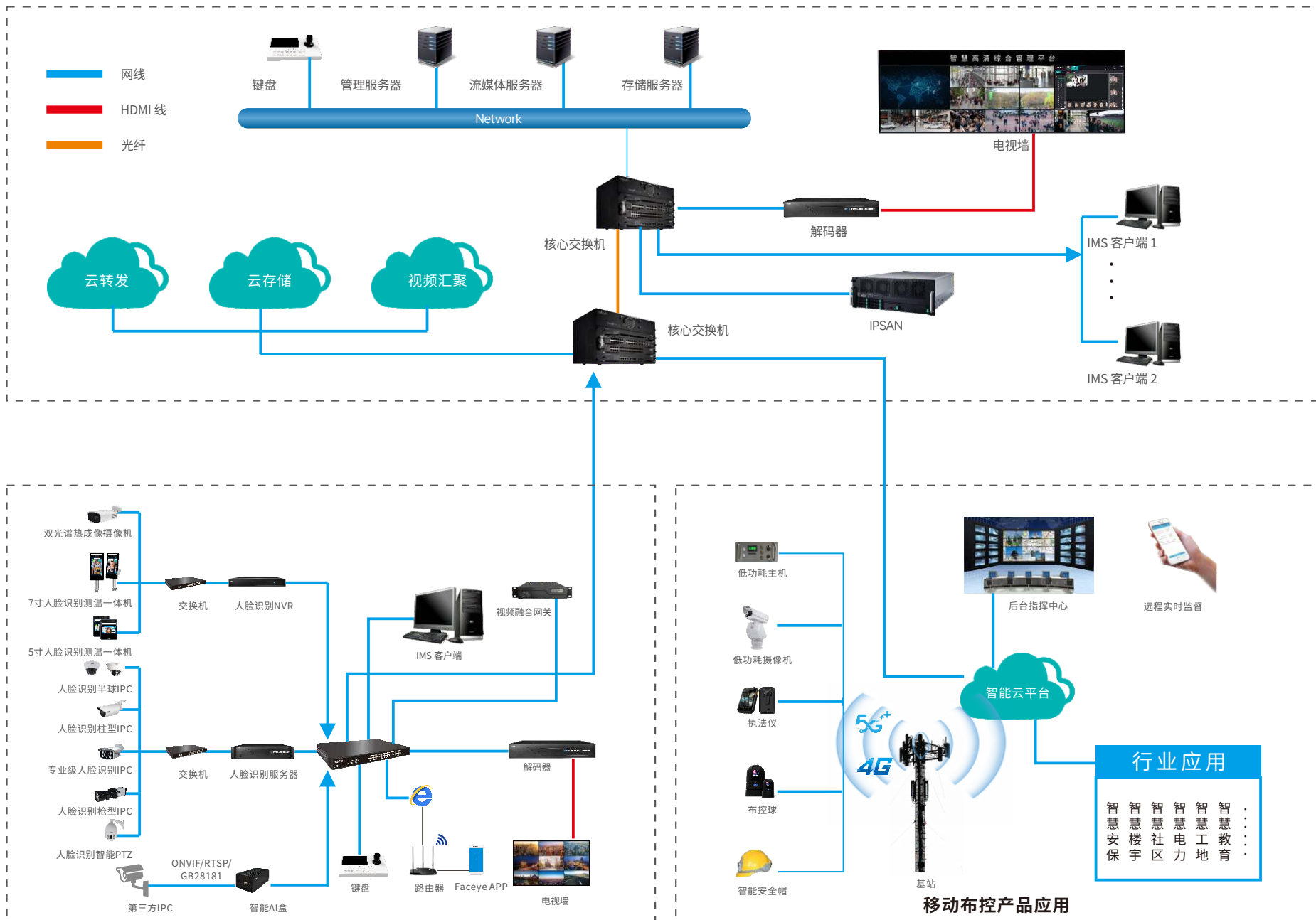
FS-RH-02036K-2G:4HDD/2*RJ45

- 支持36 CH (智能IPC)
- 支持8MP视频输入, 150M带宽
- 支持H265/H264解码
- 支持多路同步播放
- 支持SMART IPC智能检测功能
- ONVIF/RTMP/RTSP/P2P/http推送
- 支持4*SATA/HDMI/VGA/USB/音频IO/RJ45
- 网络端口指示灯, DC12V



FS-RR-09036K:9HDD/2*RJ45
FS-RR-09064K:9HDD/2*RJ45

- 支持36/64 CH (智能IPC)
- 支持8MP视频输入, 288/512M带宽
- 支持H265/H264解码
- 支持多路同步播放
- 支持SMART IPC智能检测功能
- ONVIF/RTMP/RTSP/P2P/http推送
- 支持9*SATA/HDMI/VGA/USB/音频IO/2*RJ45
- 网口指示灯, AC220V



智慧高清整体解决方案



深圳富视安智能科技有限公司

总部地址：深圳市龙岗区吉华街道中海信创新产业城19A栋18楼

工厂地址：深圳市龙岗吉华街道中海信创新产业城14C栋

电话：0755-28746736 网址：www.fsan.cn 邮箱：sales01@fsan.cn marketing@fsan.cn

※ 产品设计与规格如有封盖恕不另行通知

