

FJC-ZRSB1008/1016 人脸识别分析盒

FJC-ZRSB1008/1016是为解决人脸识别终端受存储容量限制而推出的大型人脸识别分析盒子，产品内置高精度人脸识别算法，具备30万人脸存储容量，支持多路视频灵活接入分发，搭配前端人脸识别门禁设备，实现人脸数据边缘计算功能，广泛适用于中大型智慧社区、游乐场、国家级旅游景区等人员密集进出场景，可提供高效稳定的出入口人脸识别管理服务。



快速识别反馈



AI边缘识别



多路人脸解析



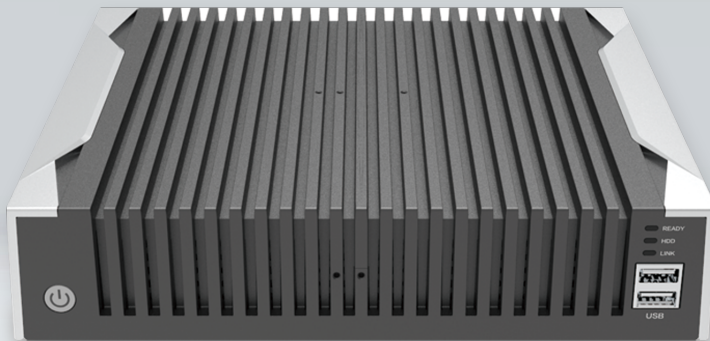
标准协议接口



30万人脸库



高精度算法



FJC-ZRSB1008/1016 技术规格

产品型号	FJC-ZRSB1008	FJC-ZRSB1016
外观颜色	黑白色	
材质工艺	合金金属+喷涂工艺	
整机尺寸 (L*W*H)	226.1*193*50.3mm	
CPU	四核，28.8TOPs@INT4高算力NPU	
操作系统	嵌入式Linux	
协议支持	GA/T1400	
系统容量	支持30万人脸库	
人脸识别	支持8路视频流	支持16路视频流
抓拍率	≥ 99%	
抓拍误抓率	< 1%	
识别误识率	< 0.5%	
视频解码	支持H.265/H.264	
视频分辨率	200万、400万、800万	
网络协议	TCP/UDP/HTTP/MULTICAST/FTP/NTP/HTTPS/RTSP/GAT1400等	
网络接口	100M/1000M自适应以太网，RJ45接口*2	
报警接口	输入*4，输出*4	
音频接口	输入*1，输出*1	
USB接口	前置USB2.0*1、USB3.0*1，后置USB2.0*2	
RS485接口	RS484*2	
指示灯	1个红绿双色运行指示灯，1个电源指示灯	
复位按键	1个	
工作电压	DC 12V±10%，2A	
工作温度	-25°C ~ +60°C	
重量	< 2KG	

免责声明：所有资料经过仔细核对，富士智能保留因改变产品而变更设计的权利，恕不再另行通知，具体产品及业务请咨询销售代表。