

智慧云盒

JBF4388-U2

使用手册

目录

1 产品简介	2
1.1 产品定位	2
1.2 整体架构	2
1.3 软件参数	3
2 登录与授权	4
3 系统总览	5
3.1 设备状态	5
3.2 报警统计	5
3.3 最近报警事件	5
4 报警中心	6
4.1 报警列表	6
4.2 报警筛选	6
5 设备管理	7
5.1 设备配置	7
5.2 设备查询	7
5.3 管理设备	7
5.4 参数导出	7
5.5 参数导入	7
6 系统管理	8
6.1 报警通知	8
6.1.1 钉钉	8
6.1.2 邮件	8
6.1.3 语音及短信	8
6.1.4 微信	8
6.2 报警上报	8
6.2.1 报警留存	8
6.2.2 报警推送网址	9

1 产品简介

1.1 产品定位

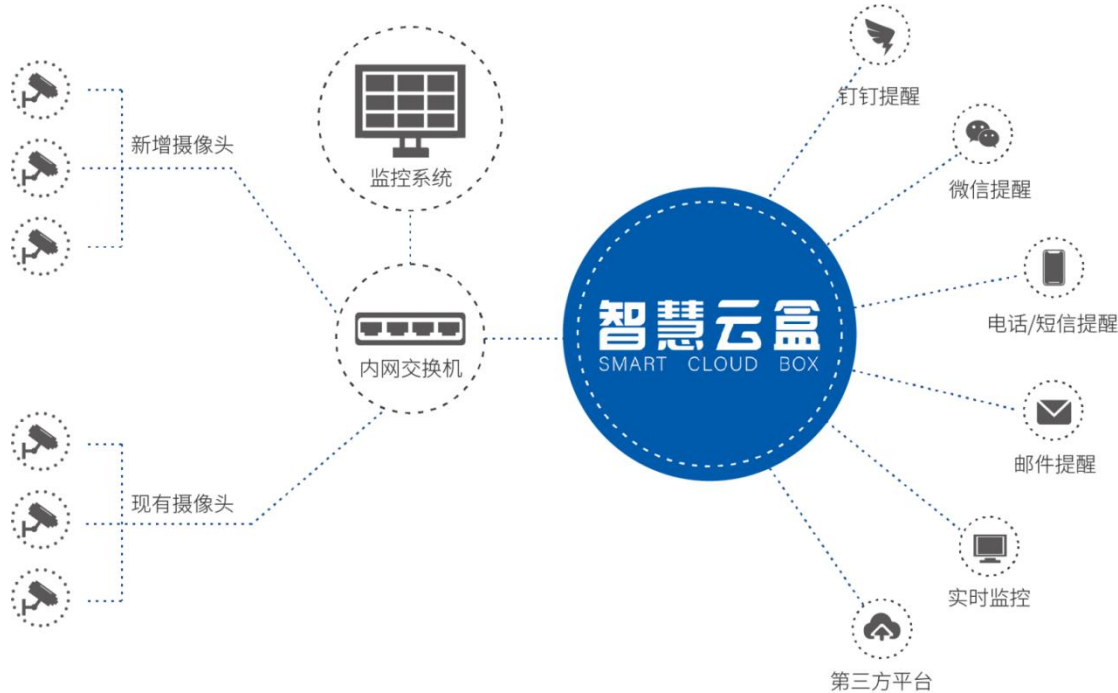
智慧云盒 JBF4388-U2 支持实时分析上百路视频流，单路可配置多种算法，支持批量管理与报警统计，查看报警概览、报警信息统一推送第三方平台（网络）、历史报警信息共享查询的系统。

可集中显示所有摄像头报警统计情况、报警类型、报警时间，并支持多维度（模糊查询）搜索报警历史；集中显示所有摄像头状态，可实时预览查看画面情况、调整摄像头配置，具备自动备份、数据订阅、支持 APP 接收平台推送信息，声音提示，查看报警信息等功能。

适用于场景复杂、事件多样的大型园区，如社区、厂房、商场、医院、校园、工地等场景。

1.2 整体架构

智慧云盒 JBF4388-U2 通过内网交换机连接，汇总多路摄像头信息。



1.3 软件参数

参数名称	指标	备注
视频接入路数	100 路 1080P 高清网络视频	
内网独立工作	支持	
视频接入协议	RTSP/RTMP/ONVIF	支持市场中大部分监控相机的接入，如海康、大华、宇视等
编码方式	H. 264/H. 265	
AI 算法数	13	火焰检测、烟雾检测、安全帽检测、人员离岗检测、危险区域入侵检测、室内通道占用、室外通道占用、人员聚集检测、电动自行车检测、人员巡岗检测、抽烟检测、跌倒检测、打电话检测
WEB 实时监控	支持	
设备管理	支持	
报警统计	支持	
事件可回溯、导出	支持	
消息推送	支持	钉钉通知、微信通知、邮件通知、电话语音通知、短信息通知、云端上报
权限管理	支持	部门管理、用户管理、角色管理
网络连接方式	LAN/WAN/WLAN	
远程升级	支持	
日志导出	支持	

2 登录与授权

- 1) 初始 IP 地址为：192.168.1.100
- 2) 用网线将 PC 与后台管理平台硬件直连
- 3) 设置 PC 的 IP 地址为 192.168.1.xxx
- 4) 打开 chrome 浏览器，输入 192.168.1.100 即可访问后台管理页面
- 5) 授权：
 - ✧ 请单击右上角授权码，获取设备 ID，联系与您对接的青鸟人员，填写获取授权码问卷；
 - ✧ 不同的项目状态对应的授权不同请如实填写，不同状态需要的信息不同，大致分为设备 ID、合同名称、合同号、经销商名称、经销商联系方式等；
 - ✧ 提交问卷后，工作人员操作好后，会将授权码发送给您；
 - ✧ 将获取到的授权码填入，即可获得相应的授权；
- 6) 输入用户名与密码

初始账户		
用户名	密码	角色
admin	123456	超级管理员

超级管理员：整个系统仅有一名超级管理员，可以操作后台系统全部菜单项，可以新增系统其他用户角色。

3 系统总览

3.1 设备状态


总览所有计算单元、摄像头名称及连接状态，点击设备列表中摄像头名称可查看摄像头实时视频。

3.2 报警统计

查看当前报警与历史报警分类统计情况，不同检测类型的报警数量。

3.3 最近报警事件

显示最近未处理的报警事件，点击报警条目可跳转到报警中心-报警详情，查看报警详情、事件回顾、进行处理。

当发现新报警时，顶部栏报警图标闪烁 ，点击可跳转到报警中心。

4 报警中心

4.1 报警列表

显示所有摄像头的报警信息，通过卡片式报警列表可直观的查看报警图片、报警时间、报警设备、摄像头名称、报警类型、处理状态，并可点击“查看”查看报警详情及复位报警，查看报警抓图，支持在报警详情中切换前/后条报警信息。

4.2 报警筛选

支持查询检索计算单元名称、摄像头名称、报警时间、报警类型、报警状态，筛选报警信息。

5 设备管理

5.1 设备配置

点击设备卡片右上角的“进入”按钮，会跳转到当前计算单元的页面。

点击左侧菜单“视频分析”->“摄像头设置”即可在右侧管理摄像头列表、配置摄像头的算法。

5.2 设备查询

在“设备管理”页面顶部的搜索栏中，输入计算单元名称，点击搜索按钮即可查询符合条件的设备列表。名称支持模糊查找。

5.3 管理设备

在“设备管理”页面点击“管理”按钮，设备卡片右上角会切换出“修改”、“删除”按钮。

点击“修改”，在弹出的输入框中输入新名称，点击“确定”即可。

点击“删除”，二次确认后，即可删除成功。

5.4 参数导出

支持导出设备参数用以备份，设备升级将清空参数信息。

在“设备管理”页面点击设备卡片，选择需要导出的设备，点击“批量导出”按钮，可生成备份文件。

导出参数包含：摄像头信息、算法设置、基础信息、报警通知配置、网络设置

5.5 参数导入

在“设备管理”页面点击设备卡片，选择需要导入的设备，点击“批量导入”按钮，上传之前导出的备份文件。批量导入参数后，设备将自动重启，重启后方可正常使用。

6 系统管理

6.1 报警通知

支持钉钉、邮件、语音及短信、微信通知的方式。

6.1.1 钉钉

详见设备内部帮助菜单，点击“钉钉”右侧问号获取。

钉钉 ?

6.1.2 邮件

详见设备内部帮助菜单，点击“邮件”右侧问号获取。

邮件 ?

6.1.3 语音及短信

详见设备内部帮助菜单，点击“语音及短信”右侧问号获取。

语音及短信 ?

6.1.4 微信

详见设备内部帮助菜单，点击“微信”右侧问号获取。

微信 ?

6.2 报警上报

6.2.1 报警留存

支持自定义报警留存时间及空间释放清理。内存空间不足时，会根据可用空间的设置清除旧的报警信息。

6.2.2 报警推送网址

支持配置报警上报云平台，可配置多个推送网址。点击“新增网址”输入名称及网址，点击“确定”。当设备检测到报警时，会主动向配置的网址推送报警消息。