



T66V 人脸识别可视对讲

T66V 人脸识别可视对讲支持双向音视频通话，配备多种开门方式，广泛适用于社区、公寓、办公楼等场景。它还支持和 IP 电话机、室内机、网络摄像头、IPPBX电话交换机或通过手机 APP 进行音视频通信，从而加快对业主访客、送货人员和服务人员的响应速度，为您提供良好的用户体验的同时还能节省运营成本。T66V搭载高精度面部识别技术，可以对图像、视频、面具等进行活体检测，极大限度保障通信安全。

特点

- 4.3英寸彩色显示屏，提供更加便捷的使用体验
- 搭载最新人脸识别技术，采用防欺骗算法，保障社区安全
- 自研语音智能降噪算法，音视频通话更清晰
- 铝合金面壳设计，彰显高端气质
- 支持标准 ONVIF 协议，灵活性高，兼容性好
- IP66/IK07 高防护等级，延长使用寿命，提高稳定性



规格

适用场景	社区, 公寓, 酒店
屏幕/键盘	4.3 英寸 IPS 彩色显示屏 800×480 12 个数字键+4 个功能键
材质	铝合金
颜色	枪灰色
传感器	1/2.8"
摄像头	2 百万像素双目摄像头 (自动照明)
视角	62° (水平) 37.4°(垂直)
视频	H.264 (Baseline, Main)
卡容量	1,0000
人脸容量	1,0000
感光性	0.1Lux (支持红外线/白光补光)
功耗	PoE: 7.7~19.8W 适配器: 6.3~18.5W
供电方式	DC 12V / 2A (如果不使用 POE+) POE 802.3at Class 4
面板尺寸 (LWH)	300×115.6×33.2mm
工作温度	-40°C~ + 60°C
储存温度	-40°C~ + 70°C
IP / IK 等级	IP66 / IK07
安装方式	壁挂安装 嵌入式安装

功能

支持的协议	SIP 2.0 over UDP/TCP/TLS
开门方式	人脸识别, IC/ID 卡, PIN 码, 二维码, DTMF 开门, 远程开门
接口	韦根输入/输出 RS 485 (预留) 短路输入/输出
支持韦根的类型	26, 34 bit
支持 ONVIF 的类型	Profile S
支持卡的类型	Mifare Classic 1K/4K, Mifare DESFire, Mifare Ultralight, Mifare Plus Cards 13.56 MHz, Cards 125 kHz
对讲模式	全双工对讲 (高清语音)
其他	内置继电器, API 接口, 运动检测, 防拆报警 (重力感应), 智能降噪