

3MP 低功耗太阳能 4G 全彩筒型网络摄像机

IPC2T3S-WH 系列



产品特点

- 支持 4G 接入网络，满足野外无网环境的监控需求
- 上置 5W 光伏板，利用太阳能供电，支持 10Ah 可充电电池，不惧野外无电环境
- 超低功耗：阴雨天等弱阳光天气下每天 PIR 唤醒 10 次，每次唤醒 30s，最高可达 22 天
- 300 万（2304*1296）图像格式，享高清画质
- 内置高品质 MIC，内置扬声器，音画同录，告别无声监控，支持双向语音对讲
- 支持人形检测，避免光影变化，风吹草动等产生的误报
- 支持智能光敏，让日夜切换更精确
- 支持 Micro SD 卡，最大支持 512GB
- F1.0 大光圈镜头，高灵敏度传感器，有效还原图像本身
- 支持手机 APP 监控
- 支持授权用户和口令访问，能进行弱口令检测与错误登录抑制，提升口令安全性
- 支持 RTSP 访问鉴权认证，确保视频流请求合法

- 工作温度 0~50℃，适宜温暖环境使用
- 4KV 防雷，提供安全保障
- IP67 防护等级，更长使用寿命

产品规格

产品型号	IPC2T3S-WH-AKMCF40-V1-DT	IPC2T3S-WH-AKMCF60-V1-DT
传感器		
最高像素	300 万	
最高分辨率	2304*1296	
传感器靶面	1/2.8"	
镜头		
光圈	F1.0	
变焦方式	定焦	
焦距	4.0mm	6.0mm
补光模式	暖光补光	
补光距离	暖光补光 15m	
水平视场角	105.0°	61.9°
图像		
最低照度	0.0005Lux	
快门	自动/手动，快门范围：1~1/100000s	
宽动态	数字宽动态	
白平衡	手动, 自动	
增益	自动, 手动	
视频		
视频编码格式	H.265	
视频流	单码流	
最高帧率	15 帧	
视频参数	主流：2304*1296@15fps（默认）、1280*720、720*576	
OSD 类型	时间信息	
OSD 数量	最大 1 行	
OSD 字库	点阵字库	

最大实况流路数	6 路
音频	
音频编码格式	G.711U
内置 Mic	1 个
内置扬声器	1 个
智能	
人形检测	PIR 人形
网络	
移动通信	支持移动、联通、电信 4G 网络
4G 网络制式	LTE-TDD/LTE-FDD/WCDMA/GSM
4G 网络频段	LTE-FDD B1/3/5/8; LTE-TDD B34/38/39/40/41; WCDMA B1/5/8; GSM B3/8
4G 卡类型	Nano-SIM 卡
接口	
网口	RJ45 10M/100M 自适应以太网电口
SD 卡接口	Micro SD 插槽*1,最大支持 512GB
结构/工作条件	
电源	10Ah 电池组/5W 太阳能板
最大功耗	低功耗模式功耗: 110mW; 典型场景功耗: 2.4W; 最大功耗: 7.6W
电源防护	支持 BMS 保护电路
电源接口	支持 TypeC 接口、5.5mm 圆孔接口 (5V)
湿度	≤95%RH (相对湿度)
温度	0°C~50°C
防水防尘	IP67
外壳材质	塑胶+塑胶
外形尺寸	214.0mm*174.0mm*198.0mm
重量	0.96kg

