

黑光 200 万 T 卡存储 53 模块 TD53S33

为高清 IPC 专门设计, 便于各种外壳安装, 集成切换滤光片驱动、传感器、编码、传输、存储。免费提供 Seetong APP 和客户端, 实现录像/预览/回放, 支持 Seetong 云服务, 支持手机监控。配嵌入式 NVR 可建成高稳定性系统。支持多种组网方式:

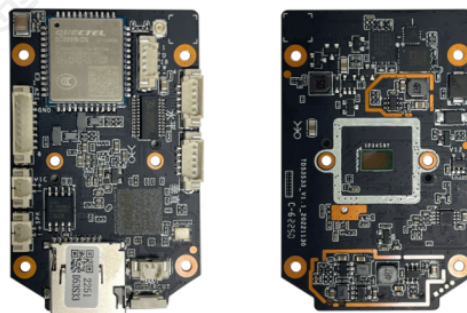
IPC ----- NVR ----- Seetong 云 ----- Seetong 客户端

IPC ----- NVR ----- Seetong 云 ----- Seetong APP

IPC ----- NVR ----- Seetong 客户端

IPC ----- Seetong 云 ----- Seetong APP

IPC ----- Seetong 客户端



53 单板,黑光 200 万,TF 卡存储,
极致,低码流,低功耗 H265+

序	规格指标	TD53S33 4G 小球机 黑光 200 万 53 模块
1	系统结构	嵌入式 RTOS 设计,单核 32 位 DSP,纯硬压缩,看门狗,8MB FLASH,64MB 内置 DDR
2	传感器	200 万像素 CMOS(镜头光学尺寸: 1/2.7"), 彩色 1.0Lux@F2.0,黑白 0.1 Lux@F2.0;集成 IR-CUT 驱动,支持 Sensor+IR-CUT+LED 补光的联动控制,支持日夜转换
3	视频处理	H.265+/H.265/H.264 视频编码,支持双码流,支持码流 200~8000kbps 可调,支持 P 制和 N 制
4	帧率	200 万像素 30 帧,支持 7~30 帧/秒可调
5	图像输出	主码流:1920×1080,1280×720
		子码流:640×360,352×288
6	音频接口	1 路输入,支持麦克或拾音器输入;1 路输出,自带功放(推荐喇叭 8Ω/2W)
7	音频处理	G.711 编解码标准,支持双向语音对讲功能,支持音视频同步
8	网络接口	1 个 RJ45 以太网接口,10/100M 自适应,8KV 抗静电能力
9	TF 接口	1 个 TF 存储接口,支持 TF 卡读写,最大支持 512G
10	4G	全网通
11	Reset	支持尾线复位按键,支持复位键
12	灯板接口	集成双路灯板驱动模块(推荐灯板: 双光灯板)
13	电机接口	集成 DC12V 双路(垂直+水平)电机驱动
14	信号接口	1 个灯板接口支持灯板驱动, 12V 电源线与灯板电源线推荐总导线线径各≥0.2mm ² , 载流量各≥1A; 1 个 IRCUT 接口;1 个 IO 接口
15	防雷保护	电源全面防雷,通过 ITU-T K.21-2008,IEC61000-4-2/IEC61000-4-5 等防雷标准测试
16	业务功能	支持 OSD,支持实时视频传输,支持智能侦测报警联动,支持 seetong 云服务
17	网络协议	支持 TPS,TCP/IP,IPv4,DHCP,RTSP,P2P
18	手机监控	支持手机监控(iOS, Android),支持“Seetong 云”服务
19	电源	DC12V-2A 电源输入接口,前端电源输入防雷击、防静电、防反接
20	尺寸与重量	60×38mm 单板结构,净重约 14.6g
21	工作环境	-20°C~+55°C

备注:500 万≈2592×1944 或 2592×1920,400 万≈2688×1512 或 2560×1440,300 万≈2048×1536 或 2048×1520 或 2304×1296,200 万≈1920×1080 或 1600×1200,130 万≈1280×960,100 万≈1280×720;