

SVTIP-712C8 产品说明

130 万 1/3" CMOS 日夜型防暴半球型高清网络摄像机



1. 功能特性：

- 支持 1280x720@30fps 分辨率；
- 超级电容保护，保证在瞬时断电时不影响正常工作；
- 自动日夜切换；数字降噪；宽动态功能自动曝光响应算法；自动白平衡算法；
- 符合 IP54 级防水防尘设计，可靠性高；
- 支持三码流，支持手机监控；
- 支持 ONVIF 2.4 版本，支持移动侦测；
- 支持电源 2 针 WAGO 连接器 DC24V；
- 支持 DB9 定制接线定义网络数据接口；
- 主要针对机车视频监控要求设计；
- 可监控快速相对运动物体，对快速复杂场景变换具有强适应性；
- 抗震结构设计；

2. 规格参数：

型号	IP712C8	
摄像机参数	成像器件	1/3" CMOS SONY IMX238
	有效像素	1280(H)x720(V)
	信号系统	50/60 Hz
	最低照度	0.05Lux(彩色照度),F1.2;
	快门速度	1/25 秒-1/10000 秒
	日夜转换模式	日夜切换 IR-CUT
	宽动态	数字宽动态
	背光补偿	支持
	信噪比 S/N	≥40db
	宽动态	≥80db
	红外距离 IR	< 8m
光学镜头	接口类型	M12 镜头
	光圈	固定光圈 F1.8
	镜头	2.8mm,4mm,6mm ,8MM 选择
音视频编码	视频压缩标准	H.264
	压缩输出码率	32Kbps-6Mbps
	图像分辨率	主码流:720p @ 30fps ; 网络子码流:VGA/ @ 30FPS ; 手机码流 : VGA @ 30FPS ;

	CBR/VBR	支持
	内置 MIC	可选增加
	音频压缩标准	ADPCM、G.711A G.711U
图像	图像最大尺寸	1280x720
	帧率	30FPS
	图像设置	色度, 对比度, 饱和度, 锐度
网络	网络接口	1 个 DB9 机车定制网络数据接口
	网络协议	HTTP,TCP,ARP,RTSP,UDP,RTCP,SMTP,DHCP,DNS,DDNS,PPPoE,IPV4,UPnP,NTP
	ONVIF	Support
	客户端预览	内置 WEB Server, 支持 IE 浏览器访问
外部接口	WAGO 电源连接器	支持
	存储方式	客户端/MDVR
其它	温度	-40°C - + 70°C
	湿度	0% - 90%
	电源	PON(DC12V)/POE(48V)
	防水等级	IP54
	功率	<2w (白天) <4w (夜晚)
	尺寸	Φ110MMx84.5MM(H)

3. 尺寸图：

单位：mm

