

TC400|TC600

热成像枪型网络摄像机

TC400|TC600 是公司最新推出的热成像网络摄像机。该产品采用非制冷红外探测器，在无光的室内、室外场景下都能清晰成像，实现 24 小时不间断监控。可选配多种型号的镜头，IP 网络功能强大，支持 PoE 供电，广泛应用于港口、码头、机场、边境、海防等各种安防监控领域。

技术特点

无挡片技术

支持 Onvif 协议

支持 POE 供电

多款镜头可选

整机满足 IP66

应用范围

仓库安防

港口码头安防

机场车站安防

边海防监控



ULIRVISION

技术参数

型号	TC400			TC600		
探测器性能	探测器类型	aSi 非制冷红外焦平面探测器				
	像素	384×288			640×480	
	像元间距	17μm				
	波长范围	8 ~ 14μm				
	热灵敏度	≤70mK			≤60mK	
镜头	焦距	9mm	13mm	19mm	25mm	35mm
	视场角 (384×288)	42.5°x32°	28°x21.3°	19.4°x14.7°	15°x11°	10.6°x8°
	视场角 (640×512)	69.2°x51.6°	46.4°x35.2°	31°x24°	25°x18°	17.6°x13.2°
	调焦方式	无热化				
	识别车	220m	340m	500m	710m	950m
	识别人	71m	112m	160m	220m	320m
成像特性	极性	黑热/白热				
	图像增强	有				
	帧频	50Hz				
	镜像功能	支持				
	增益	自动/手动				
	亮度/对比度	可调				
网络特性	网络协议	IPv4/v6、RTSP/RTP/RTCP、TCP/UDP、HTTP、DHCP、DNS、FTP、DDNS、PPPOE、SMTP、SIP				
	存储通讯协议	CIFS、NFS				
	WEB 管理	内置 WEB 服务, 可通过 IE 远程浏览和配置				
	远程升级维护	支持				
	集成特性	支持国际标准 Onvif/第三方协议				
接口	网络接口	RJ-45, 10/100 Base-T				
	音频接口	1 个音频输入, 1 个音频输出				
	报警接口	2 个报警输入, 2 个报警输出				
	模拟视频输出	BNC, 750hm				
	PTZ 控制接口	RS485				
	SD 卡	Micro SD, SDHC 卡(最大 32G)				
系统功能特性	智能报警	移动侦测报警、I/O 报警、磁盘报警				
	存储方式	本地存储、NAS 存储、SD 卡存储				
	隐私遮蔽	可设置 5 个区域(大小可调节)				
	字符显示	时间、日期、通道号、通道名、用户自定义内容				
	安全	密码保护、支持多级用户组管理、权限自定义、一键重置				
电源系统	工作电压	DC: 12V/PoE				
	功耗	5W				
环境参数	工作温度	-20°C ~ +50°C				
	工作湿度	RH90% MAX				
	防护等级	IP66				
物理特性	尺寸	Φ110mm x 388mm				
	重量	1900g(含 13mm 镜头)				
	安装方式	立装/壁装				