M 系列双通道人体智能测温筛查系统报价

一 使用示例



- 1、同时显示红外图像和可见光图像。
- 2、同时显示视野中检测到的目标温度。
- 3、实时抓取目标及目标温度,并在左下角显示,以便近距离地识别目标。
- 4、超出温度设置时触发高温报警(用红色标记),同时发出报警语音提示。

二 系统连接示意图



图1 实物图

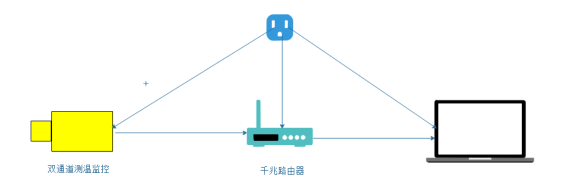


图 2 连接图

- 1、双通道测温监控通过网线连接到路由器,路由器再连接到笔记本电脑
- 2、打开预装好的软件,就可以实时进行测温监控。

三 型号参数

技术	内容	M300	M600	
探测器	探测器类型	非制冷焦平面	非制冷焦平面	
	红外分辨率 (像素)	384×288,探测器法	640×480,探测器法	
		国原装进口	国原装进口	
	视场角(FOV)	标准镜头 48°×36°	标准镜头 24°×18°	
	波长范围	7.5-14µm	7.5-14µm	
	空间分辨率	2.6mrad(48°镜头)	0.65mrad (24°镜头)	
成像性能	热灵敏度	0.06℃ @ 30℃	0.05℃ @ 30℃	
	图像帧频	25Hz(非插值法)	25Hz(非插值法)	
	调焦	手动	手动	
	测温范围	30°C ~ 40°C	30°C ~ 40°C	
	准确度	±0.3℃ (基于外部黑	±0.3℃ (基于外部黑	
		体校正,	体校正,	
		或基于口腔校正)	或基于口腔校正)	
温度测量		外部黑体 (标准源)	外部黑体 (标准源)	
		为选配件,	为选配件,	
		目前价格为 2.3 万	目前价格为 2.3 万	
		元/台	元/台	
	测温方式	自动跟踪区域内最	自动跟踪区域内最	
		高	高	
	相机	300 万像素可见光	300 万像素可见光	
	等温色	等温区间设置	等温区间设置	
	报警	对设置的报警温度	对设置的报警温度	
功能		值之上/之下	值之上/之下	
		/自动进行声音报警	/自动进行声音报警	
	跟踪方式	红外、可见光自动温	红外、可见光自动温	
		度显示跟踪	度显示跟踪	

四 报价表

表一:配件不包含笔记本电脑+千兆路由器

型号	阶梯报价(万元)						包含选配件
	300 套	供货周期	500 套	供货周期	1000 套	供货周期	
M300	4.3w	3月底	4.1w	4 月底	3.8w	5月底	三脚架
M600	7.3w	3月底	7.1w	4 月底	6.8w	5 月底	

表二:配件包含笔记本电脑+千兆路由器

型号	阶梯报价(万元)						包含选配件
	300 套	供货周期	500 套	供货周期	1000 套	供货周期	
M300	4.8w	3月底	4.6w	4月底	4.3w	5月底	三脚架
							笔记本电脑
M600	7.8w	3月底		4月底	7.3w	5 月底	千兆路由器
			7.6w				

注1: 笔记本最低配置: 英特尔 I5 处理器, 8g 内存, 256G 以上的 Ssd 硬盘。路由器必须为千兆路由器。

注 2: 供货周期指的是供货结束日期。

注 3: 需预付款 50%, 提货前付清尾款, 保修一年, 终生维修。 注 4: 当前产能是基于当前工人未完全复工预排,等工人完全复工后, 产能会增大, 交货周期也将会有所缩短。

注5: 报价均不包含黑体价格。