录像机异常报警声取消操作指导

一、录像机首次使用

1.录像机未装硬盘引起报警

如果不打算装硬盘,可进入到主菜单—系统配置—异常配置—异常类型,将异常类型选为硬盘错误,对应的声音警告打钩取消,点击应用。(如果录像机没有识别到硬盘,会产生报警)



2.硬盘未初始化引起报警

进入主菜单—硬盘管理—基本配置,选中硬盘进行初始化操作即可。

	硬盘管理									
基本配置	硬盘信息	<u>.</u>								
_章 高级配置	盘号	容量 .	状态		属性	-类型 -	剩余空间-—-	盘组	编辑	删除
		OMB	正常		只读	Unknow	. OMB	0	-	
	总容量			OMB						
	总剩余	容量		0MB						
♠ 预览						泰加	初始代		返回	

二、录像机已经使用一段时间

1.硬盘异常引起报警

进入主菜单-硬盘管理--基本配置,查看硬盘的状态是否正常。如果识别不到或者异常,说明硬盘目前有故障。

建议在关机状态下重新插拔一下硬盘,在系统维护-硬盘检测-坏道检测中检测硬盘是否有坏道,或更换其他的监控级硬盘进行测试

硬盘管理									
◎ 基本配置 >	<u>硬盘信息</u>								
	■盘号 容量	状态	属性	类型	剩余空间	盘组 编辑 删除			
◎ 高级配置	3 1863.02	2GB 正常	可读写	本地	1862.00GB	1 📝 -			
	总容量		1863.02GB						
	总剩余容量		1862.00GB						
♠ 预览				添加	初始化	返回			
			系统维护						
● 系统信息	S.M.A.R.T.配置	坏道检测							
✿ 日志信息	硬盘号	1		~ 关键区检测	则	~ 检测			
** 配置操作			硬组	自容量 01	MB				
★ 版本升级			块	10 量容量	MB				
础 缺省配置			状; 状; 供;	态 未 误数 0	检测				
品 网络检测				错误信息	暂停	取消			
◇ 硬盘检测 >									
	■ 良好								
	■损坏								
	──屏蔽								

2.事件异常引起报警

进入到系统配置-异常配置—异常类型,将异常类型每个选项,对应的声音警告 打钩取消,点击应用。去掉哪个类型,录像机不再报警,那就说明是该原因引起 的报警,再针对原因做相应处理。(如果急着关掉声音,可以把异常类型改成全部类型,然后把声音警告打勾应用一下,再取消打勾应用一下)

		系统配置	
☞ 通用配置	<u> 异常配置</u>		
品 网络配置	启用事件提示		
▲ 报警配置	事件提示设置		
∉ 232配置	异常类型 	便盘满 ————————————————————————————————————	
	一户日書市 上传中心		
▲ 异常配置 →	发送邮件		
▲ 用户配置	触发报警输出		
些 茶名配置			
♠ 預览			应用返回

3.设置了事件侦测引起报警

进入通道管理—移动侦测/遮挡报警/报警输入,看是否有启用这些功能。如果启 用了,可以取消处理方式里对应的声音警告。也就是说,有些报警是因为我们开 启了对应的报警功能。以移动侦测为例,可以在通道管理-移动侦测-处理方式里 面检查声音警告有没有打勾。

	通道管理	
■ 通道配置	移动侦测	
ø OSD配置	通道选择 模拟通道 1	
会图像配置		
₩ 云台配置	■ 弾出报警画面	
▲ 移动侦测	◎声音警告	
◎ 遮盖配置		
₩ 遮挡报警	■ 友 本 単 作 ■ 抓 図 ト 任 FTP	
⑦ 视频丢失	■税发报警输出	
	应用 确定 取消	

如果按照上述排查还是无法定位问题,可以进入系统维护—日志信息—日志搜

				系统维护						
● 系统信息	日志捜索	日志导出								
☐ 日志信息 >	开始时间	l	2	019-12-24		00:00:00		9		
い 配置操作	结束时间	l	2	019-12-24		23:59:59		C		
↑ 版本升级	主类型		E	と部类型				~		
	✓次类型							Ê		
➡ 缺省配置	☑报警输	iλ								
员 网络检测	☑报警输	ì出								
の 硬盘检测	☑移动位	i测开始								
	☑移动侦测结束									
	☑遮挡报警开始									
	☑ 進挡报警结束									
	序号	主类型	记录	时间	次类型	参数类型	播放	详细信		
	共0项 第1/1页							+		
♠ 预览					导出	搜索		返回		

索,选择录像机报警的时间段搜索日志,通过日志查看什么原因引起报警。