

# 视（音）频管理平台

产品型号：GC-C9200



## □ 人性化界面操作简便

软件操作界面友好，采用快捷工具栏替代鼠标右键菜单，减少了菜单级数，简化了以往繁杂的操作流程，使用户能够快速上手，提高了系统可操作性。

## □ 模块化结构灵活多变

管理平台软件灵活性强，通过功能模块的组合来适应不同规模的监控系统，既能满足小型监控项目的简单需求，又能轻松地升级为大中型集中监控系统。

## □ 强大的集中管理功能

通过管理平台软件可以对网络中的数字网络摄像机（IPC）、视频编码器（DVS）、网络视频存储服务器（NVR）、高清视频解码器（DVM）等产品进行远程参数配置，远程视频控制，远程主机工作状态检测，报警上报等集中管理（远程布撤防、网络虚拟矩阵等），视频资料存储管理等，充分发挥数字网络监控系统集中管理的优势。

## □ 合理、完善的用户权限管理系统

管理平台软件提供有效的分权分域用户权限管理模式，合理的优先级及冲突检测机制，用户可以通过管理员权限创建不同的用户、权限、设备组，授权用户在其权限范围内进行业务配置和操作，满足网络监控系统中不同级别用户的监控、管理需求。

## □ 设备检索

采用树形列表结构，清晰显示每台设备和对应视频图像的信息，便于用户快速选择需要的视频图像。

## □ 智能搜索

管理平台软件将自主研发的智能回放搜索引擎嵌入到其中，使视频录像资料的查询变得轻松自如，用户只需要在目标物或区域画框，即可在几秒钟之内列出您需要查看的录像资料。

## □ 日志事件查询

管理平台软件具备完善的日志功能，对所有的录像操作、控制均有记录，可对所有的操作、控制、报警等信息进行保存，日志文件支持导出。

## □ 强大的网络功能

支持多种网络传输方式，在充分地利用网络资源的情况下，保证视频传输的质量。此外通过流媒体视频转发服务器可以解决带宽、内外网和多用户访问的冲突，有效地利用网络带宽资源。

## □ 强大的兼容性及扩展性

支持接入各类前端设备，支持 DVR、NVR 等设备组建大中小型监控系统。

## □ 实时状态显示

管理平台软件支持系统内设备自动巡检（网络状态、存储状态、录像状态、通道状态等），能将检测到的设备状态信息传至平台，并进行告警提示。

## □ 语音对讲

管理平台软件支持双向交流沟通。监控中心根据业务需要，可以启动前端语音对讲功能。监控中心的语音将会传送到监控现场，现场监控点的语音也将与画面同步回传。

## □ 强大的兼容性及扩展性

支持接入各类前端设备，支持 DVR、NVR 等设备组建大中小型监控系统。

## □ 虚拟视频矩阵功能

管理平台软件支持视频图像的定点切换、循环切换、多路组切、报警联动视频切换；用户可根据需要选择相应的视频流进行输出显示。