

GW1698 嵌入式录音仪

国威 GW1698 是国威公司自主研发、制造的新一代铁壳机架式录音系统单系统最大支持 64路录音端口，采用B/S 构架、Web管理，支持 WAV 原声(1T硬盘录音存储约 2.5万小时)、MP3(2/4/8倍压缩，1T硬盘录音存储约 2万小时)录音文件格式存储。硬件采用标准化、系列化、模块化的架构，为硬件的扩容、升级、维护等带来极大的便利，可满足各行各业的录音需求。

开启数字化时代的录音方式



 安全系统	 独立部署	 集中管理
 热备功能	 状态预警	 记录备份
 循环录音	 远程管理	 实时监听/播放

产品描述

● 安全系统

采用安全、稳定、高效的多用户多任务的 linux 操作系统，录音并发 64, 确保设备安全稳定运行。

● 独立部署：支持系统独立部署，为长时间录音提供有力的保障。支持压控、声控、码控、极性反转录音、持续录音等多种录音方式。

● 集中管理：支持 POPPE、DHCP、静态 IP 等方式接入网络，中英文 WEB 管理界面，组网分部的录音策略、查询、播放、管理、互访权限等可由总部集中管理、维护、配置与升级。

● 热备功能：支持部署 1+1 的双机系统热备、磁盘列阵热备、电源 1+1 热备，并支持断电保护，为本录音系统提供电源保护。

● 组网策略：支持总部与分部的录音系统组网，各分部录音系统支持独立管理与集团化的总部集中管理等方式。

● 状态预警：支持系统对 PWR 电源、RUN 系统状态运行、LINK 硬盘连接、HALF 硬盘存储过半、FULL 硬盘存储已满等硬件状态为管理者提供灯光预警。

● 记录备份：系统将对每个端口呼入、呼出的时间、通话的时长等，进行详细的记录，并进行自动保存、备份、避免数据丢失，录音文件可导出。

● 循环录音：系统录音存储文件大于硬盘容量时，新的录音存储文件将自动覆盖本系统时间最久的录音存储文件，进行循环的录音。

- 来电弹屏：支持 PC 端来电弹屏、CRM 系统客户关系管理等功能。
- 实时监听/播放：支持在线实时监听语音通话，在线播放、存储文件播放通话录音文件。

连接应用



- 硬件规格：铁壳机架式
- 业务支持：模拟电话录音。
- 设备尺寸：1U 标准尺寸，金属材质，440x297x47 (mm)。
- 净重：≤5KG。
- 存储容量：标配 1T 硬盘（可自配 3.5 机械硬盘），支持统一管理、存储。
- 录音接口：16 个 RJ45 (64 路录音端口)。
- 级联接口：4 个 RJ45 (10/100M 网口)。
- Console 口：后台配置 RS232 串口。
- 电源：AC220V 供电，标配单电源，支持电源热备。
- 存储温度：-20℃~70℃
- 长期工作温度：0℃~45℃(工作)
- 短期工作温度：-5℃~50℃
- 环境相对湿度 5%-95%RH (无凝结)

兼容语音交换平台

