

航天网络广播寻呼话筒 HT-9732

www.htjy.com

使用说明书





中国航天广电——音视频技术方案专家

南昌航天广信科技有限责任公司服务热线: 400-685-9998 企业邮箱: htjy@htjy.com

官方网站: http://www.htjy.com

操作广播系统前,请详细阅读本说明书请将说明书妥善保管,以备将来阅读参考



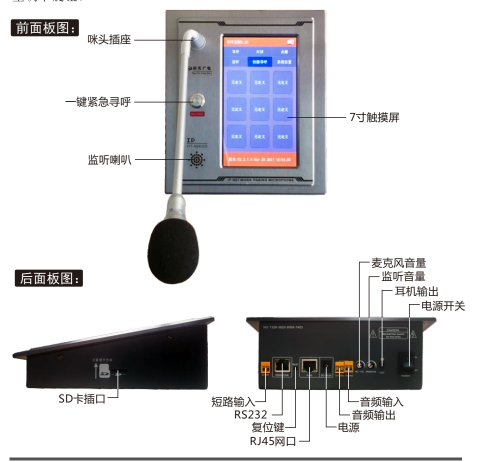
新天广电 Hang Tian Guang Dian

航天网络广播寻呼话筒

规格型号: HT-9732

功能特点:

- ※ 7寸电容式触摸屏, 人性化人机操作界面
- ※ 采用高灵敏度拾音咪,拾音距离150-300mm(根据现场实际情况调节话筒增益)
- ※ 内置防啸叫模块(可选)
- ※ 内置监听喇叭3W
- ※ 设备具有本地设置(具有中文输入法)功能,无需连接电脑或其他配置工具(也支持远程设置)
- ※ 一路短路输入接口, 支持短路触发功能
- ※ 一路音频输入, 一路音频输出(带音量调节旋钮), 一路耳机输出(带音量调节旋钮)

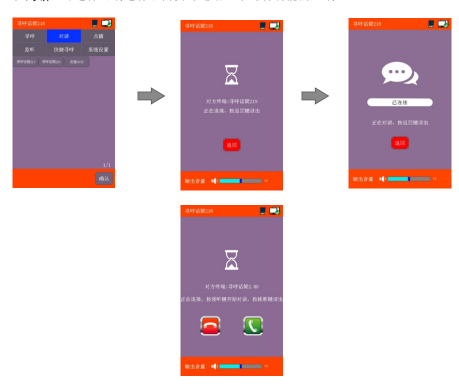


使用说明:

- 1、快捷寻呼:系统默认开机界面,可设置9个快捷寻呼键(通过服务器映射)。
- 2、寻呼:选择单个或多个终端进行实时寻呼讲话。



3、对讲:可选择终端进行双向实时通话(带对讲功能的终端)。



新天广电 Hang Tian Guang Dian

4、点播:

可选择服务器媒体播放至指定终端,具有上/下曲、快进/退(拖动播放进度条)、播放、停止功能,媒体按选择顺序播放。如下图: ↓



5、监听:可选择终端(内置麦克风的终端)监听现场环境声音。

6、系统设置:



(1) 背光和注销时间:

a) 背光时间设置: 从、5s、10s、20s、30、60s、 300s、600s可设;

b)注销时间设置: 从、5s、10s、20s、30、60s、 300s、600s可设。

如右图: →



(2) 终端设置:

- a) 终端名称:输入设备使用的名称(如:广场区域):
- b)终端IP地址:输入所需的设备IP地址;
- c)子网掩码:根据现场情况实际填写(一般使用 255,255,255,0):
 - d) 终端端口: 默认34835 (不用更改)
- e)网关地址:根据现场情况实际填写(一般与服务器使用同一网关):
 - f)服务器IP地址:填写所连接服务器的当前IP地址;
 - g)服务器端口:8888(一般不用更改);
 - h) 日志功能: 用于查看设备状态(调试员用);
- i)对讲功能:选择"否"其他可对讲设备在对讲界面上就看不见此设备,反之可见,默认"是"。如右图:→



Nith 点檔 (3) 監码 (3) 監码



(3) 密码设置:

可对设备进行登录密码设置、修改,密码设置 后注销机制自动生效。如左图: ←

(4) 版本和优先级设置:

- a)可切换V2.2.7.0、 V2.3.7.0、V2.4.7.0三个版本,用 于配套不同的网广播系统;
- b) 优先级设置,可设置设备的 寻呼等级,由高至低(19-99) 九级 可调。如右图: →



(5) 音量设置:

采用独立的音量机制, 按使用模式设置各自的音量

- a) 寻呼音量——话筒在发起寻呼任务时的默认音量:
- b)对讲音量——调整设备在对讲任务时监听喇叭和本机输出的默认音量:
- c) 点播音量——设备在发起点播任务时,设备自身的监听和本机输出默认音量:
- d) 监听音量——设备在发起监听任务时,设备自身的监听和本机输出默认音量:
- e)输出音量——设备在作为解码设备是的输出默认音量,可选择"是/否"受网络任务。如右图: →





(6) 音效设置:

可设置设备输出的音效,具有室内、室外、人声、背景音乐四种固定模式。

具有低音、中低音、中高音、高音四种增益微调"确定"后自动保存。如左图: ←



(7) 语言设置:

可选择设备自身的显示语言(不含服务器信息), 简体中文、繁体中文、英语三种模式。如右图:→



(8) 铃声设置:

用于设置对讲时的提示铃声,5种铃声选择,可设置是否自动接听,自动接听时间可设(0-60s,10s步进)。如右图:→

(9) 系统升级:

使用TF卡对产品进行升级(专业人员使用)。

(10) 恢复和备份设置:

用于对设备设置信息的备份与还原

- a)恢复出厂设置——恢复出厂的默认设置;
- b) 清空离线数据——用于清空离线任务(选配):
- c)备份终端设置——备份当前终端设置信息:
- d)恢复备份的终端设置——恢复备份的终端设置信息。 如右图: →





(11) 设备信息:

显示设备的当前所有配置信息。如右图: →



(12) 设备重启: 用于设备软重启。

7、远程Web管理

设备具有远程Web方式远程设置功能。

输入设备当前IP地址例"192.168.2.86"就可通过计算机远程对设备进行配置与修改(注:操作技算计必须和设备处在同一网段)。

操作界面如下图: ↓

