操作说明书



远程音频控制

c)场景设置



通过"上下按钮" 切换 上一页 或 下一页 场景, 点击所选场景, 在MATRIX主机软件上设置并保存好的 预设场景, 可在此界面切换。

d)系统设置



此页面会显示 用户保存到设备中的设备名;

MATRIX主机分配到本机 的设备地址和固件的版本;

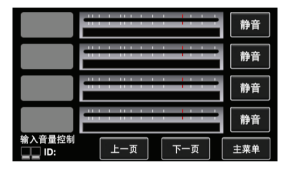
可通过 "中文" "English" 按钮,将所有页面切换成中文或者英文

0

a) 输出设置

在该页面可调节输出的音量、禁音,并能通过音量指示器看到输出音量的变化;可通过"左右箭头"切换输出通道,"上下按钮"切换输入通道;切换"ON""OFF"可自定义输入通道路由到所选输出通道。

b)输入设置



在该页面可调节输入的音量、禁音,并能通过音量指示器看到输入音量的变化:可通过"上下按钮"切换输入通道。

1. 引言

本机是一台专业的可触摸的音量控制器,通过触摸控制,灵活方便。 这个音频远程控制端可以分配到任意的主机的输出通道。同时也可由 任何的输入分配相应的输出。可以像电脑端控制软件的MARTIX界面 一样对音频的输入输出进行分配。

2. 功能简介

- 1个输入
- 1个link 输出
- LCD显示屏实时显示控制,也可通过触屏进行控制。 可视尺寸: 4.3inch (97.9*56.7mm),分辩率: 480*272。

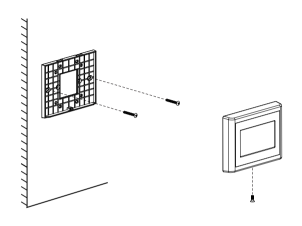
3. 端口及显示屏介绍





- 1)Input: 控制信号的输入
- 2)Link: 控制信号的输出
- 3)电源输入端口
- 4) 显示屏,用于显示连接状态、ID号、音量、机种型号、通道选择等信息。

4. 安装图如下:



CAT-5或更高等级的屏蔽电缆。



5. 控制界面介绍

1)主页面



从MATRIX主机的RD口连接到本机的In口,MATRIX主机成功识别并连接本机后,左下角的指示器会闪烁,同时显示MATRIX主机分配给本机的设备地址。

通过主页面可分别跳转到四个子页面,分别为 "输出设置" "输入设置" "场景设置" "系统设置"。

2)子页面

