



#### 介绍:

T7W是一款可编程墙装触摸面板，可远程控制SC系列数字音频处理器。T7W采用7"LCD可编程的贴敷式触摸面板，在 SCcom软内可以通过简单的拖拽对T7W系列进行编程。对于简单的远程控制，VS4墙装控制面板提供了灵活的控制。对于更复杂的控制应用，Touch T7W触摸屏控制将提供了灵活又简单的方法——用手指触摸。

#### 说明:

T7W面板的编程非常容易。只需从SCcom软件菜单拖放一个T7W 模块到DSP工作区。点亮需要控制的旋钮或开关，并把它拖放到T7W模块上就可以了。此外，可以通过软件在T7W触摸屏中设置控制参数的名称，实现用户定制应用程序的需要。同时也能创建多个页面，既可增加控制的灵活性，又能简化复杂的控制应用。最后，将程序保存到T7W设备上。通过网线实现与处理器或网络的连接，T7W需要设置成DHCP，VS4可以设置成DHCP或静态IP地址。T7W可以使用外部电源或通过使用POE交换机（当需要用到多个T7W和VS4控制面板时，我们建议使用DHCP功能的路由器和 POE交换机组合的方式）。T7W和VS4控制面板的前面板都是铝合金材料（T7W的背板为钢材料），并有黑色或白色。T7W面板安装在一个2gang大小的电子盒上（在他的背后有多个安装孔以适应不同的应用）。VS4面板安装到2-gang的底盒里。



T7W触摸屏规格参数

**前面板**

LCD触摸板尺寸 7"

开关按键 1

前面板材料 铝

**后面板**

网络连接 RJ45

外部电源 标配电源

推荐电源 以太网供电(POE)

**综合**

电源 标配电源带插头

墙装方式 2gang背盒

尺寸 ( 长X宽X高 ) 10.0" x5.1" x1.2" ( 245x130x30mm )

重量 0.9kg

注：规格如有变更，恕不另行通知

美国研发设计



VS4 规格参数

**前面板**

状态指示灯

电源与网络指示灯

按键

4或8个，可发光

标签栏

1, 4, 或8

电平旋钮

无或1

电平指示灯

无或Led灯

前面板材料

铝

**后面板**

网络连接

RJ45

外部电源

2针可拆卸欧标插头

IP重置开关

轻触按键

推荐电源

以太网供电(POE)

**综合**

电源

5V DC @ 1A插头

墙装方式

2gang背盒

尺寸 ( 长X宽X高 )

4.6" x4.6" x2.0" ( 117x117x50mm )

重量 0.5kg



1. 以太网连接
2. 外部电源端口
3. IP重置开关
4. USB暂无使用