



TX 控制器的并联

一个 TX 控制器能扩展出最多 8 个 TX 控制器。

如下图所示，脱机状态下，在 TX 控制器的菜单中，依次进入【Settings】->【Role】菜单下，分别将 9 个控制器分别设置为 Master 和 Extension1、Extension2、... Extension8。



设置好后，在 TX 控制器屏幕上会看到相应的提示文字，如下图所示，一个被设置为 master，一个被设置为 Extension1：

在使用编程模块时，我们需要在相应的模块的属性面板中进行接口板设置。IF1 表示设置为 Master 的 TX 控制器，EM1-EM8 分别表示设置为 Extension1 ... Extension8 的扩展 TX 控制器。如下图所示：

下面我们做一个小实验，使用三块 TX 控制器进行并联，其中一块设置为 master，其余两块设置为 Extension1 和 Extension2。每块 TX 控制器上分别接入一个接触开关（I1）和一个灯（M1）。实物接线图如下：



点击不同 TX 控制器上的接触开关，可以控制其上的灯点亮。参考程序（下载到主控制器上）如下：

