

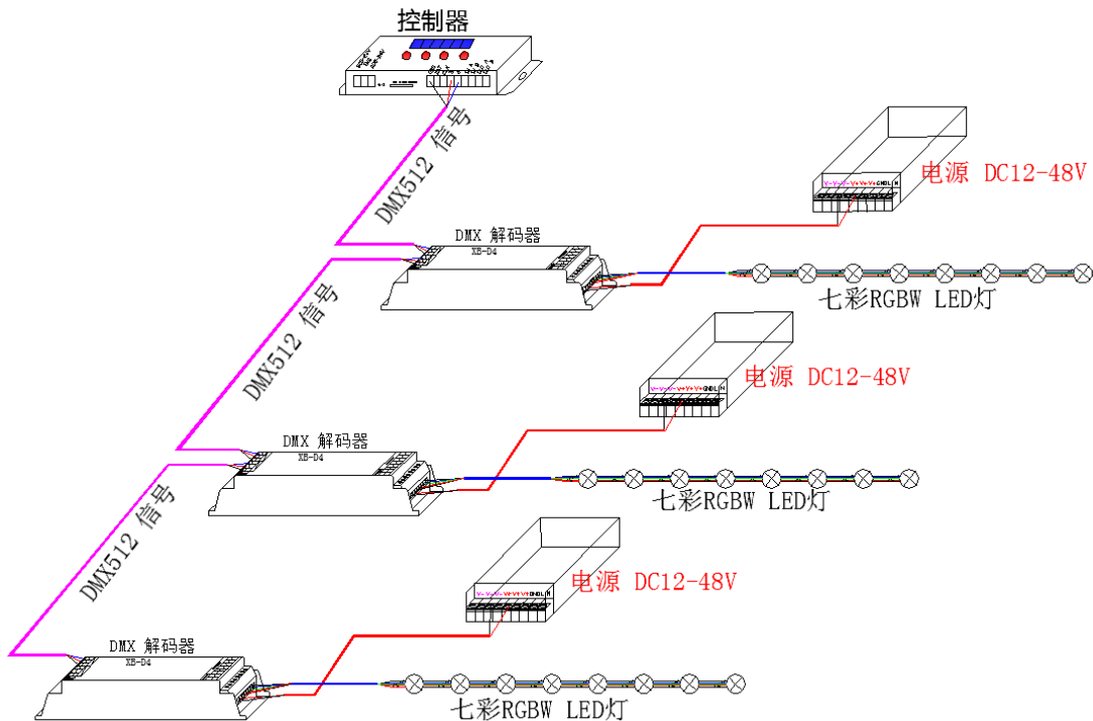
DMX RGBW 解码器

一、控制器特点：

1. DMX 解码器输入控制信号为 DMX 信号，有输入和输出级联端口可级联使用，最多可级联 128 台。
2. DMX 解码器配套我司脱机或者联机控制器使用；做程序，输出选择芯片类型 DMX 250K。
3. DMX 解码器是 RGBW 四路灯具控制输出，占用四个通道（编辑软件输出为四通道灯具）。
4. DMX 解码器手动设置 DMX 地址，设置范围 1-512。
5. DMX 解码器支持 12-48V 灯具，支持 DC12V-48V 供电。
6. DMX 解码器带载灯具电压 12V 时，每路最大输出电流 8A;最大输出功率 96W。
7. DMX 解码器带载灯具电压 24V 时，每路最大输出电流 8A;最大输出功率 192W。
8. DMX 解码器带载灯具电压 36V 时，每路最大输出电流 6A;最大输出功率 216W。
9. DMX 解码器带载灯具电压 48V 时，每路最大输出电流 6A;最大输出功率 288W。

二、控制器连接

1. 解码器级联示意图



2. 解码器供电及灯具接线示意图

