

LNx-301D型

DMX512控制器使用手册



- LNx-301D型DMX512主控器，可控制接受标准DMX512信号输入的各类灯具灯条。
- 该型主控器输入电压可接DC12V或DC24V，最大电压请勿超过DC24V，请勿接入交流电源，否则可能烧毁控制器。该控制器具备反接保护功能，如接入电源后POWER灯不亮，请检查电源是否接反或无电。
- 该控制器可通过软件编辑特效并生成特效文件，控制器带有USB接口，通过该接口与电脑连接，将生成一个U盘盘符，将特效文件存入该磁盘即可。
- 继电器端口RELAY-L与RELAY-R用以与外部干继电器对接，当L/R端子短接后将选择特效文件f1.glf，断开该继电器端口，将恢复到特效文件f0.glf。
- 可通过DOWN-与UP+端口设置DMX512的播放速度，当DOWN-与GND短接时将降低播放速度，当UP+与GND短接时，将增加播放速度。
- DMX-与DMX+为信号输出端口，与所需控制的灯具连接。该端口内部具备保护加强功能，用于防范静电等高压/浪涌电压对设备造成的损害。