

# 厂价并联8口16384点LED智能全彩灯光控制器

产品名称	厂价并联8口16384点LED智能全彩灯光控制器
公司名称	深圳市川田全彩科技有限公司
价格	1.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区沙井街道东环路410号宏骏科技园7楼1单元
联系电话	18928546912

## 产品详情

全新并联8路LED控制器，采用：大尺寸防雨外壳设计、接线直观方便、防雨防尘；主板配备更强劲的端口保护电路，皮实耐用的优点进一步得到强化，控制器支持：单线系列芯片、双线系列芯片、断点续传系列芯片等等常规LED驱动信号，并拥有8通道的独立输出端子，单机\*多可驱动:2048点\*8路的轮廓信号，多台控制器之间采用交流电自同步模式组屏，无需额外拉线，安装简答便利，是楼宇/桥梁亮化的新一代神器。

### 主要性能

配备：拥有多达8组独立信号放大和独立保护的信号输出端子，堪称轮廓亮化的神器，并接N路信号从此变得简单可靠。

配备：全新设计的抽屉式防雨大外壳、并选用防锈大号接线端子。

支持：单线系列，如:TM1804, TM1809, UCS1903, UCS1909, TM1914, GS8206等等。常规芯片和断点续传芯片均可兼容

支持：双线系列，如:LPD6803, LPD6909, LPD6912, P9813, LPD8806, WS2803等等。

支持：芯片引脚任意错乱排列。包括：空脚，乱脚。

支持：FAT和FAT32文件系统，拷贝文件更方便。

支持：128MB 到 128GB 全系列SD卡/SDHC卡/TF卡/MINI\_SD卡/MICRO\_SD卡，只要是\*\*内存卡都能支持。

支持：110V/60HZ、220V/50HZ等电网工频，实现各个国家电网下的同步播放。

支持：在无SD卡的情况下，自动播放内置动画效果【1903驱动信号，1024点】。

配备：超强的信号保护电路，可抵御：静电、信号接反、并可防止9V-40V开关电源误接到信号端子而烧毁控制器。

标配：128M高速SD卡,可以编辑/保存3万帧动画，客户可自行购买更大容量的\*\*内存卡。

配备：按键式速度选择,4级速度,每按一下速度增加1级,超过4级自动回复到1级。

配备：按键式花样选择,可以存储并选择16个花样文件/动画文件。

同步：各台控制器使用同档速度并连接在同一电网,即可自动实现整体动画的同步运行,无需连线,无安装距离限制. 并可以和常规红板/黄板单口控制器同步使用。。

驱动：单口输出1024点，同时支持单口输出2048点，1024点的满载播放速度30帧/秒，而

播放速度：无论带多少像素点，速度始终保持：

2线--4线芯片：50帧/秒、单线芯片：30帧/秒。真正的全速播放控制器，绝不存在带点越多速度越慢的弊端。

灵活：可以动态输出1000—2048点之间的驱动信号，平衡1024点以上的播放速度。

软件：配套国内首创、用户多、专业、成熟的LED设计软件：NeonPlay、NeonEdit。

质保：控制器终身免费保修【以下情况不保修：进水、雷击、电击、私自拆焊】

#### =====常用参数=====

常用驱动IC均可支持:TM1803, TM1804, TM1806, TM1809, TM1812, TLS3001, TLS3002, TLS3008, UCS1903, UCS1906, UCS1909, UCS1912, LPD6803, LPD8803, LPD8806, D705, P9813, UCS5903, UCS6909, UCS6912, UCS7009, WS2801, WS2803, DM412, DM413, 74HC595, 6B595, DM114, DM134, DM13C, TB62726, MBI5024, MBI5026, HL1609, HL1616, ZQ9712, A8012, IT1701, ST2221C, SM16122, TLS3003, TLS3004, TLS3005, UCS7009, CD4094, AT1001, P9816、ST313、ST316、WS2811、UCS3903、UCS3906、UCS3909、UCS3912、UCS2903、UCS2909、UCS2912、BS0901、BS0902.....

以上LED驱动芯片均有对应的LED控制器,应用于:护栏管,数码管,点光源,穿孔灯,点阵屏,像素灯,发光字,软灯条,LED模组,大功率灯管等等

支持的信号:单线(DAT,GND)、双线(DAT,CLK,GND)、三线(DAT,CLK,LAT,GND)、\*\*\*\*DMX512 (A,B)支持的存储:IIC、EEPROM、FLASH、SD卡、CF卡支持的同步:220V电源自同步、主从机同步、以太网同步支持的输出:TTL输出、RS485输出、大功率驱动输出、电压调节输出.支持的更新:编程器、USB读卡器、以太网支持的信号:400KHZ---20MHZ支持的灰度:16---256支持的换帧:15HZ---100HZ