

型号:JTPD-03-010
名称:32xN可拼接柔性显示屏



● 产品概述

该产品是一款分辨率为32行N列的全彩可拼接的显示屏，最小拼接单位为32行32列，在采用分级供电，并且控制器支持的情况下，可连续拼接。采用高亮RGB彩色灯珠，采用高质量的FPC柔性软板，可随意弯折，并且可通过滴胶实现防水。采用标准的HUB75接口，可搭配全彩控制卡实现各种的显示效果。可用于橱窗、门头、车载等场景或者信息展示、广告等行业。

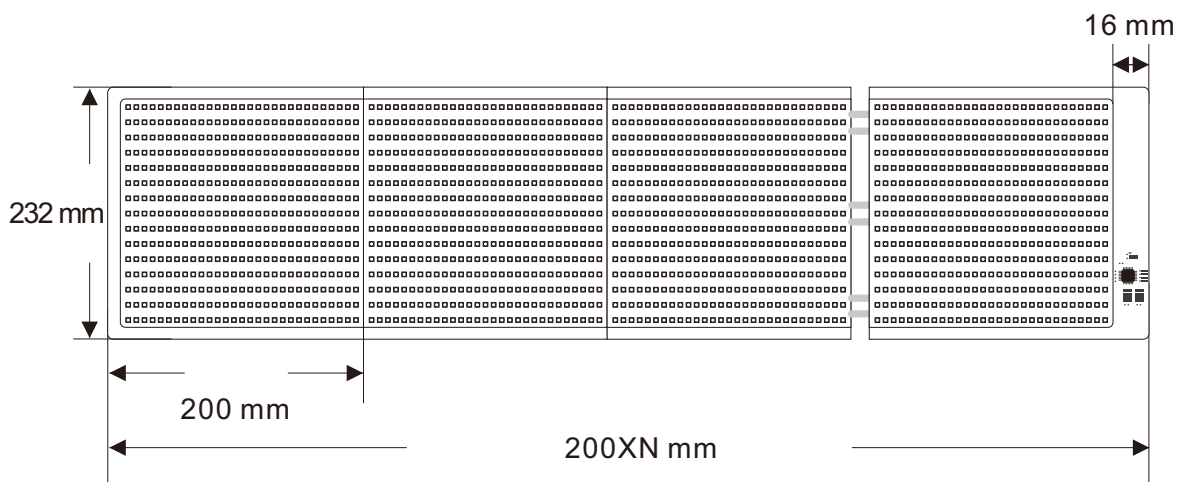
● 产品特点

- 1.标准HUB75接口，可自行搭配控制卡。
- 2.采用高质量FPC柔性软板，可随意弯折。
- 3.可连续横向拼接。
- 4.可滴胶防水，可户外使用。

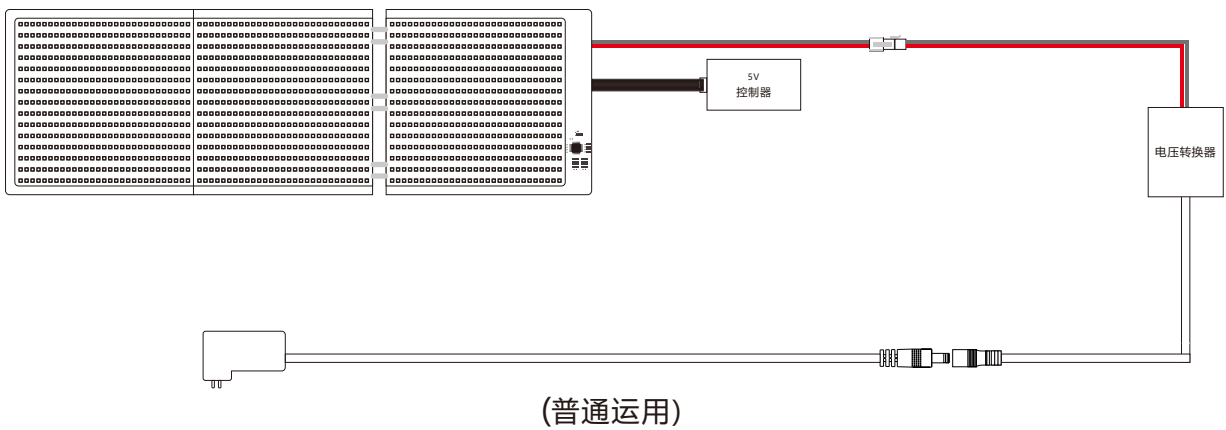
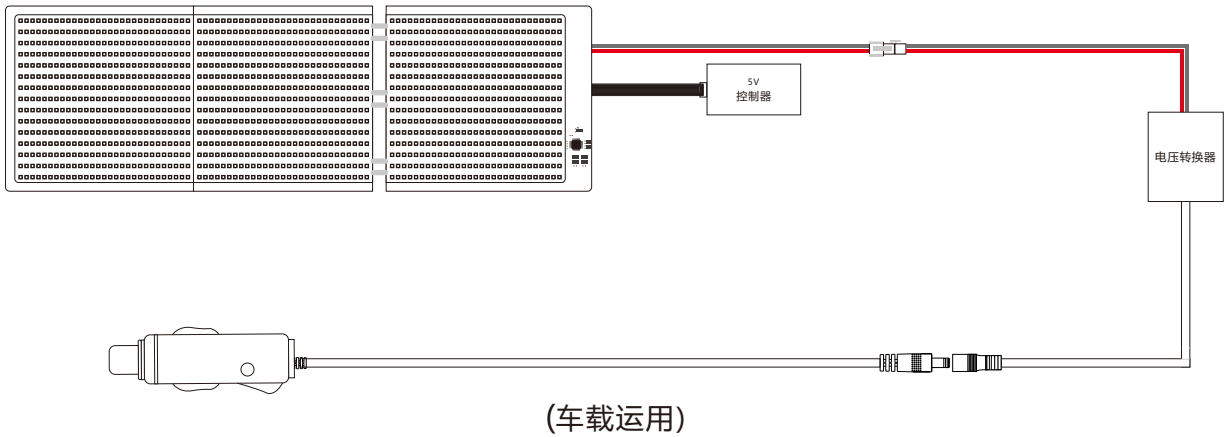
● 产品参数

屏幕尺寸	L(200×N+16mm)×W232 (mm)
分辨率	32行*32*N列
支持颜色	全彩
控制方式	PC、手机APP
工作温度	-5°C-45°C
工作电压	DC5V
输入接口	HUB75
工作功耗	10W (5V*2A) (每片, 平均工作电流)
产品毛重	70g (每片不含滴胶)

● 产品尺寸



● 典型运用



● 产品列表



● 注意事项

1. 请勿用力弯折或拉扯屏幕,防止损坏。
2. 请勿使用超过5V的电压给屏幕供电。
3. 当多块拼接的时候,需要分级供电。