

# 背面反光式隧道主动发光轮廓标，云南专用

产品名称	背面反光式隧道主动发光轮廓标，云南专用
公司名称	深圳市科录科技有限公司
价格	58.00/个
规格参数	品牌:科录 型号:YP180-CR 别名:隧道主动发光轮廓标
公司地址	深圳市福田区沙头街道深南路（泰然）车公庙工业区201栋7层7F7
联系电话	18692922513

## 产品详情

### LED发光轮廓标技术规格书

长方形轮廓标：（型号：NK02-CL 尺寸：180\*45\*40mm）

LED长方形主动发光轮廓标是一种清晰、醒目可调的主动闪烁发光视线诱导标志，连续布设形成发光车道轮廓线，既起到优良明显的导向警示作用，又能为之增添亮丽的风景线。

主要安装于高速公路护栏、隧道、引道路肩、环岛、安全岛、地下停车场出入口的路缘或隧道壁上及路沿侧壁上。

隧道轮廓标的产品特点：

主动发光部分采用高亮度LED光源，发光均匀，光线柔和，无炫目，稳定性好，产品安装稳压、抗干扰芯片。

被动发光部分采用超高强级反光膜，在停电的情况下也很好的反射汽车灯光进行诱导。

警示作用强，可视距离可达500米以上

节能环保，耗电小，寿命长，双面发光诱导标功率仅为0.45W（DC24V）

单面发光诱导标功率仅为0.2W（DC12V）

外形精致，主体采用阻燃PC/阻燃ABS塑料；透光体采用透光体采用透明聚碳酸酯，透光性好；密封胶采用改性有机硅树脂

安装简易，安全实用，故障率低。

### 隧道LED诱导标

光电隧道诱导标是一种清晰、醒目可调的主动闪烁发光视线诱导标志，连续布设形成发光车道轮廓线，既起到优良明显的导向警示作用，又能为之增添亮丽的风景线。主要安装于隧道、引道路肩、环岛、安全岛、地下停车场出入口的路缘或隧道壁上及路沿侧壁上。

### 隧道诱导灯控制器

诱导标控制器是用来对2组诱导标实现控制，包括闪烁频率可调、亮度可调、占空比可调、常亮、关闭，以实现不同的指示诱导效果。

型号	YP02-CR	YP04-CR
项目		
输入电压	交流220V, 50Hz	
输出电压	直流24V。(可选：12V/24V,标配24V)	
输出路数	2回路输出最多负载100只诱导标或 100只轮廓标	4回路输出最多负载200只诱导标或 200只轮廓标
箱体尺寸	270（宽）× 320（高）× 100（深）	280（宽）× 370（高）× 150（深）
工作环境	温度-40 ~ +60 ，湿度10%-85%RH	
输入电压	DC24V	
安全性	控制器带漏电过载保护开关	
控制方式	本地手动控制或PLC远程控制	
固定方式	挂壁或平放，控制器一般安装在隧道配电箱内	
无故障时间	100000小时	
防护等级	IP65	

### 轮廓标的技术指标：

1. 发光元件：高亮度LED，可根据客户要求定制LED发光灯珠数。
2. 反射元件：超高强级反光膜。
3. 发光强度：单颗LED大于10000mcd
4. 闪光频率：30~300次/分钟（可调）
5. 动作方式：同步闪烁或常亮

6. 发光颜色：红、白、黄、

7. 防护等级：IP68

8. 显色性能：色度偏差小，白光显色指数 $R_a \geq 85$

9. 轮廓标工作电压：DC 24V

10. 工作功率：单面0.45W 双面0.9W

备注：轮廓标单面、双面以及LED发光颜色可由客户定制