

交通信号灯控制器_交通信号灯_环球太阳能多图

产品名称	交通信号灯控制器_交通信号灯_环球太阳能多图
公司名称	扬州环球太阳能科技发展有限公司
价格	150.00/件
规格参数	品牌:环球 型号:DS1210
公司地址	扬州市经济开发区扬子江中路186号智谷大厦A座 12层1207
联系电话	0514-87708952 17368065577

产品详情

建议方案：使用符合GB14887-2011标准的pc外壳信号灯具。例如赛诺杰JD400-3-3-1A机动车信号灯外壳。

该型号灯具通过GB14887-2011标准，

1) 交通信号灯的壳体结构、性能、密封,打开方便程度

壳体采用拼接形式，可以一单元，二单元，三单元及N各单元灵活组装。壳体间采用M6不锈钢螺杆，防水垫片，弹簧垫片拼锁紧，发光单元与外壳多重密封。发光单元采用防水设计，外加防水硅胶条，壳体与发光单元连接处采用密封胶条。出线孔采用牛鼻形状的出线盖加防水硅胶垫组合，方便施工，同时防水效果比业内常用的防水堵头要好。前盖采用卡扣固定，左右及上下开门都很方便，而且不需工具，方便安装或维修时高空作业。

(2) 内外壳防水防尘等级

外壳防水等级IP53，内壳防水等级IP65

(3) 整体的重量

压铸铝材质 22公斤

钣金材质 24公斤

PC材质 15.5公斤

型材铝 16.9公斤

(4) 壳体的安全性

重量轻，跌落砸伤人的严重程度较其他材质是最轻的

不需要外接防雷设备

(5) 耐高温性能：

信号灯壳体在80度环境中经过72小时，无变形、龟裂、光泽变化，密封处无爆裂现象

(6) 耐低温性能

信号灯在-40度环境中经过72小时，无变形、龟裂、光泽变化，密封处无爆裂现象。

(7) 耐湿热性能

型号灯在温度40度，湿度93%-97%环境中72小时，绝缘电阻大于500兆欧，介电强度试验未发生闪络和击穿现象。

(8) 耐盐雾性能

信号灯放置在35度的盐雾箱内，96h内每隔45min喷雾15min，在10000mm²

面积上锈点少于8个。

(9) 抗振性能

信号灯以工作状态固定在试验台上进行扫频振动试验，频率范围10Hz—35Hz

振幅0.75mm，1倍频率，共计20周期，信号灯正常工作，无机械损伤，紧固件无松动，电器无接触不良。

(10) 强度

信号灯连续工作30min后，用250g钢球从100cm的有效高度自由跌落在信号灯中央一次，试验后透镜无碎裂，封接处无开裂。

(11) 风压测试

用沙袋作为不变的均匀负载加载信号灯上10min，沙袋对灯具的投影面的压强为1.5kN/m²，然后将试样在垂直平面内绕安装点旋转180度，重复上述试验，试验中，灯具无损坏和移位，未产生变形。

(12) 耐候性能

对交通信号灯的面罩，非金属壳体进行600h人工气候加速老化试验，试验后无裂缝、凹陷、侵蚀、气泡、剥离、粉化或变形等缺陷。

移动式太阳能交通信号灯

应市场需求，我公司现推出移动式太阳能交通信号灯。

产品特点：

太阳能供电，环保，节能降耗

LED芯片采用台湾原装进口芯片

高透光率面罩设计，光强分布更均匀

多重密封，防尘防水等级：IP55

移动方便，可反复使用

独立的太阳能信号控制系统

符合RoHS，CE，GB14887等国内外标准

寿命可达80000小时以上

连续阴雨天可工作7天以上

环球太阳能科技有限公司一直注重产品质量，坚持“质量是企业生命”的宗旨，同时，我们一直注重新产品的研发，虚心倾听客户的意见，这使得我们在市场竞争中不断发展壮大。以质量求生存，向管理要效益”是我们企业的信条，我们竭诚为广大新老客户提供优质的服务。

本公司已获得三级安装资质及安全许可证书，欢迎客户借用并合作。我们愿以雄厚的实力、精湛的技术、完善的服务为广大用户提供优质的产品和太阳能发电系统解决方案。

认识交通信号灯

在繁忙的十字路口，四面都悬挂着红、黄、绿、三色交通信号灯，它是不出声的“交通警”。

红绿灯是国际统一的交通信号灯。

红灯是停止信号，绿灯是通行信号。

交叉路口，几个方向来的车都汇集在这儿，有的要直行，有的要拐弯，到底让谁先走，这就是要听从红绿灯指挥。

红灯亮，行或左转弯，在不碍行人和车辆情况下，允许车辆右转弯；

绿灯亮，准许车辆直行或转弯；

黄灯亮，停在路口停止线或人行横道线以内，已经继续通行；

黄灯闪烁时，警告车辆注意安全。