

风能设备 风光互补小型风力发电机

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 风能设备 风光互补小型风力发电机 |
| 公司名称 | 江门市江海区嘉顿雄电子科技有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:gardenson 型号:FD-水平轴 额定功率:200/300 (W) |
| 公司地址 | 中国 广东 江门市江海区 江海四路1号 |
| 联系电话 | 86 0750 3788169 13434218982 |

产品详情

| | | | |
|------|---------------|------|-------------|
| 品牌 | gardenson | 型号 | FD-水平轴 |
| 额定功率 | 200/300 (W) | 输出电压 | 12/24 (V) |
| 风轮直径 | 1 (m) | 叶片数目 | 6 |
| 额定风速 | 12 (m/s) | 产品认证 | CE |

嘉顿雄gardenson风力发电机

江门嘉顿雄电子科技有限公司是一家专业从事小型风力发电机研发、生产，销售的高科技企业，公司现拥有众多专业人才，先进的生产设备和检测设施，现已形成了集设计、制造、安装、调试、营销、售后服务等一体化服务体系，主要生产200w、300w、400w、1kw系列的风力发电机组，公司的目标是低成本，高质量向客户提供最优的风力发电方案，及风光互补发电系统。公司产品占有国内大部分市场，并远销国外多个国家，深受用户的喜爱和好评。产品广泛应用于分散住户、哨所、气象台、道路、景观、小区照明及监控、通讯基站、船舶等领域。其独特的优势在城市道路建设、园林绿化等市政照明领域十分突出。既充分利用了自然资源，又为自然景观增姿添彩。

风光互补路灯简单原理：

是利用自然风和太阳能发电，利用风能和太阳能的双重优点，没有风的时候通过太阳能电池来发电，有风力，没有太阳的时候可以通过风力发电机来发电。风光都具备时，可以同时发电，所发电能储存在蓄电池中，运行时通过蓄电池为光源提供电力，使光源发光，路灯开关无须人工操作，由自能管制器自动感应外界天黑天明的光线变化自动控制。为道路提供照明的设备，主要由风力发电机，太阳能电池组件，灯杆，控制器，蓄电池，光源组成。

风光互补路灯特点：

- 1.完美利用自然资源，绿色环保，节能减排，自身独立发电，无需外界供电。
- 2.免除挖电缆槽沟和铺线等工程。
- 3.属于分布式系统，安全可靠，个别损坏不影响全局。
- 4.没有大量电缆开销，节约有色金属，更免受电缆被盗的意外损失。
- 5.不用市电，即使遇到大面积停电，也不会影响道路照明。
- 6.施工简单，工期短。
- 7.无需变压器，稳压器等大量供电设施建设。
- 8.没有后期大量电费支出。
- 9.灯型设计富有现代气息，风车飞舞，极具动感。可以成为城市标志性景观，是极佳的环保节能教材。符合构建资源节约型，环保友好型社会的发展方向。