

# 小型路灯风力发电机组，发电机

产品名称	小型路灯风力发电机组，发电机
公司名称	青岛扬帆风电设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:扬帆 型号:YF2.2-300W 额定功率:300 ( W )
公司地址	中国 山东 青岛市 山东省青岛胶南市人民路566号
联系电话	86-0532-15264236708

## 产品详情

品牌	扬帆	型号	YF2.2-300W
额定功率	300 ( W )	输出电压	DC24V ( V )
风轮直径	2.2 ( m )	叶片数目	3片
额定风速	7.5 ( m/s )	产品认证	CE

青岛扬帆风电设备有限公司位于美丽的海滨城市—青岛，水、陆、空交通十分便利。

青岛扬帆风电设备有限公司是致力于风能、太阳能等清洁能源的开发与综合利用的高新技术企业。公司拥有永磁发电机专业技术团队，与国内多所知名科研院校合作，拥有永磁发电机的研发设计、制造技术的自主知识产权和多项技术专利。专业研制、生产、销售300w-10kw水平轴系列小型发电机组，垂直轴系列风力发电机组，每种型号都是一个完整的独立供电系统，产品广泛应用于无电、缺电或远离电网的家庭、农场、学校、工厂、海岛、边防哨所等，并远销欧洲、亚洲、美洲、非洲等国家和地区。

公司还本着节约能源、保护环境，充分利用风能和太阳能两种清洁能源在能量及时间上的互补性，开发了风光互补路灯照明系统，风光互补发电系统系列产品，不仅有效地利用了自然资源，而且为自然景观增添了色彩。

公司坚持“以技术求生存，靠质量求发展”的经营理念。从产品研发设计、制造生产、产品检验、产品销售、售后服务等方面已形成完善的管理体系。

公司本着“平等互利、共同发展”的原则与世界各国朋友真诚合作。

### yf2.2-300w风力发电机组技术参数

机器型式	水平轴
风轮直径(米)	2.2
叶片长度 ( 米 )	1.1

叶片数量	3
叶片材料	增强玻璃钢
旋转方向	顺时针
扫风面积 ( m <sup>2</sup> )	3.8
风能利用率	> 0.4
发电机类型	永磁同步发电机
调速方法	偏航+电磁
停机方法	手动
额定转速 ( 转/分钟 )	350
额定风速 ( 米/秒 )	7.5
额定功率 ( w )	300
最大功率(w)	450
输出电压(v)	dc24v
启动风速(米/秒)	2.5
工作风速(米/秒)	3-25
安全风速(米/秒)	40
塔架高(米)	6
顶部质量(公斤)	35
塔架类型	60 钢管拉索塔架
输出控制系统	充电控制器，逆变器
建议配套蓄电池容量	12v100ah 二块
可带负载	小电视、照明、电风扇、充电