

# 风电发电机 敏深 300 ( W )

产品名称	风电发电机 敏深 300 ( W )
公司名称	青岛敏深风电科技有限公司
价格	3700.00/台
规格参数	品牌:敏深 型号:ms2.4-300w 额定功率:300 ( W )
公司地址	山东青岛市莱西经济开发区804国道北
联系电话	086 0532 66037129-8027

## 产品详情

品牌	敏深	型号	ms2.4-300w
额定功率	300 ( W )	输出电压	48/96/100/200 ( V )
风轮直径	2.4 ( m )	叶片数目	3片
额定风速	7 ( m/s )	产品认证	ISO9001

我公司生产的ms系列风力发电机组具有以下特点

- 1.启动风速低、风能利用率低高。设备运行低震动、低噪音,机组外形美观,安装维护方便.
- 2.运用人性化的接线装置,方便电气安装、维护和检修。
- 3, 风力发电机组的风叶由公司自主设计生产,采用熟玻璃钢丝布及优质树脂经新工艺注射发泡成型.配以优化的气动外形设计和独特的风叶内部龙骨结构设计.在大大增强了风叶韧性及抗风能力同时,优化的气动风叶外形设计提高了风能利用率.
- 4.新型电源输出装置,克服传统小型风力机对风时电缆缠绕的烦恼。
- 5.交流发电机采用专利技术的永磁转子磁路结构,配以特殊的定子设计,有效地降低发电机的阻转矩,同时使风轮与发电机具有更为良好的匹配特性,扩大了有效风速范围,增加了年发电量。
- 6.利用发电机本身特点设计新颖电磁制动辅助装置,简化了机组结构,提高了机组运行的可靠性。
- 7.风力发电机组的控制器部分,采用微机控制策略,由电力电子变换器构成一个具有整流、稳压、控制和故障指示的系统。解决了一直以来困扰小型风力机的整流、稳压一体化的问题,同时具有蓄电池组的过充、欠压等多种指示和自动保护功能,并设有光伏电池输入端子,用户可方便将风力发电机系统扩充为风光互补型发电系统。

8.对风采用阻尼装置，既保证了风力机调向灵敏性和调向稳定性，又避免风力发电机的频繁对风引起的机组振动和发电能力下降。

9.智能型高效正弦波逆变器将直流电逆变为220v/50hz或交流电，可直接带动感性负载，同时具有短路、过载和蓄电池组的过放、过充自动保护功能，能有效地延长蓄电池组的使用寿命。