

气象测风雷达价格 江苏气象测风雷达 中科技达科技有限公司

产品名称	气象测风雷达价格 江苏气象测风雷达 中科技达科技有限公司
公司名称	北京中科技达科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区民族园路2号3幢3层301内3067室
联系电话	13901256548

产品详情

测风雷达的应用特点

便携性

在短时间内评估多个地方

灵活性

能测到测风塔更难测量的位置和高度

时效性

可短时间和测风塔进行对比观测，评估测风塔运行状态

快速安装

快速的安装部署，不需要复杂的计划和基础施工

数据

可以测量3D矢量风，实时采集记录12个高度的数据

测量精度

达到First class级别风速计的测量精度

技术新特性：

无旋转部件

独特的设计理念

整机无旋转部件，避免机械转动部分容易出故障的现象

提高IP防护等级，机身和光学头防护等级为IP 67

同步测量记录

革新的激光脉冲扫描技术

设备可同时测量12个高度的数据，气象测风雷达价格，包括矢量风速和风向，系统自动记录每秒钟的实时采集数据

数据实测

在低风速情况下测量更准确

设备适应于各种气象条件下，气象测风雷达公司，无需特殊天气校正软件修正数据

所有数据直接采集记录，数据格式简单清晰，便于分析

便携性

45kg的重量保证了设备的便携性，简易的操作流程，气象测风雷达报价，10分钟即可安装完成

易操作

使用简单，江苏气象测风雷达，用户界面友好。

FCR ™技术 (FLOW COMPLEXITY RECOGNITION)

直接测量垂直风速，更加准确的分析复杂地形下的风资源的情况，对评估有重要意义

海上应用特殊处理

对于海上应用进行了专业处理，在抗腐蚀，警示，防海鸟等方面做了细致的考虑和独特的设计改进，表面特殊处理，适合盐雾气候环境，符合IEC60068-2-52标准。

以上就是关于测风雷达的相关内容介绍，如有需求，欢迎拨打图片上的热线电话！

测风雷达技术新特性

以下内容由中科技达为您提供，希望对行业的朋友有所帮助。

测量高度范围

10 m to 300 m

数据采集频率

1s

自定义高度层数

12

探测间距

20m (固定不变)

风速准确度

0.1m/s

风速量范围

0 to 80m/s

风向准确度

1 °

电源

18-32 DC/100 to 230 VAC 50-60 Hz

功率消耗

45W

温度范围

-45 ° C to + 50 ° C

湿度范围

0% to 100% RH (non condensing)

防护等级

IP 67

防震等级

ISTA/FEDEX 6A

安全标准

Class 1M IEC /EN 60825-1

安全认证

CE

系统大小

543 × 552 × 540mm

系统重量

45kg

防护外壳大小

685 × 745 × 685mm

防护外壳重量

21kg

测风雷达

以下是中科技达为您一起分享的内容，中科技达专业生产测风雷达，欢迎新老客户莅临。

在设备销售方面，北京中科技达科技有限公司是太阳能监测与评估、气象环境监测、太阳辐射测量仪器、光功率预测、光热/光伏气象站、光伏/光热电站配套测光系统、光伏电站配套环境监测系统等各种气象传感器和系统的供应商。

Windcube激光雷达测风系统是由法国LEOSPHE公司研发推出，基于激光脉冲频移原理完成测量，是目前全球技术先进、应用广泛的一款激光测风雷达。其测量精度高、系统性能安全稳定，目前已得到世界多方风电评估季候的测试和认证，并满足IEC、EN、CE等各项安全指标，Windcube激光雷达可准确测量高达300米的水平风速和垂直风速、风向，并通过PTU传感器模块来测量温度、湿度、压力气象参数，相当于一座300米移动式测风塔。

气象测风雷达价格-江苏气象测风雷达-中科技达科技有限公司由北京中科技达科技有限公司提供。北京中科技达科技有限公司（www.sinokeytec.com）是一家从事“全天空成像仪”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“中科技达”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使中科技达在环保监测设备中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！