

数字风速仪 FYF-2型风速告警仪 风速报警仪厂家

产品名称	数字风速仪 FYF-2型风速告警仪 风速报警仪厂家
公司名称	天津泓阳机械设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	风速测量范围:0-50m 风速测量精度:± (0.3 型号:FYF-2
公司地址	天津市武清区徐官屯工贸大街东侧136号302室-3
联系电话	18102019553

产品详情

FYF-2风速告警仪/生产风速报报警仪FYF-2型风速告警仪能够连续测量瞬时风速，并能够设置预设值，当瞬时风速大于预设值时，能立即发生报警功能。FYF-2型风速告警仪结构简单，自动化程度高，能连续对瞬时风速进行检测，适宜于机场，港口，塔吊，防火等对风速十分关切的部门用来进行风速的实时检测和告警。

FYF-2型风速告警仪技术参数：1、风速测量范围：0-50m/s（0-60m/s选配）

2、风速测量分辨率：0.1 m/s 3、风速测量精度：±（0.3+0.03V）m/s（V为指示风速）

4、输出模式：模拟量输出，0-4.17 V电压输出或0-16.67 mA电流输出（对应于0-50m/s）

5、告警级别：预告警和告警两个级别 6、告警设置范围：0-50m/s 7、告警值设定分辨率：1 m/s

8、告警值保存：保存在EEPROM中，断电后数据仍可以保存

9、工作环境温度：风速传感器部分：-40 ~ +45 ；告警仪主机部分：-10 ~ +45

10、工作环境湿度：风速传感器部分：< 100 % RH（无凝结）告警仪主机部分：< 85 % RH

11、遥测距离：300米（整机标配20米三芯0.4mm²屏蔽电缆线，电缆线4.5元/米）

12、电源：交流AC 220V/50Hz，（直流DC 24V选配，另加200元） 12、仪器功耗：5 W

13、仪器外形尺寸：传感器：185mm × 250mm；主机：240mm × 170mm × 100mm

15、整机重量：约2.0Kg FYF-2型风速告警仪仪器功能用途：（1）FYF-2型风速告警仪应用光电式三杯风速传感器和单片机技术对瞬间时风速（三秒平均值）进行实时测量，并自动将实时值与预先设定的告警器值和告警值进行比较。如果超过上述设定值，仪器通过信号分别给出预告警和告警。（2）FYF-2型风速告警仪由微处理器和高动态特性的测风传感器组成，操作简便、测定精确，广泛用于铁路装卸机械、建筑塔吊、大桥、机场、矿山、高层建筑等需要风速警报控制的单位。也可作为标准仪器应用于气象台站，如气象台站风速告警仪、机场风速告警仪、港口风速告警仪、塔吊风速告警仪、高层建筑风速告警仪等等。