

风速风向检测器 CODEL TC4 AFM 隧道超声波风速风向仪

产品名称	风速风向检测器 CODEL TC4 AFM 隧道超声波风速风向仪
公司名称	上海勋飞机电设备有限公司
价格	.00/套
规格参数	品牌:CODEL 型号:TC4 AFM
公司地址	上海市徐汇区桂平路481号15栋5B1
联系电话	13601892131

产品详情

CODEL TC4 AFM风速风向检测器，超声波测量技术

产品特点：

一体化设计

无需日常维护

测量精度达到 ± 0.1 米/秒

组故障报警无源开关量触点

专门针对隧道恶劣环境设计

尤其适用于多雷、雨地区

两组4~20mA隔离模拟量输出正、反向的风速设备为隧道专用型，检测探头安装在隧道边墙上，为隧道中控室提供隧道内风速、风向检测值，作为通风和营运的基本依据。

检测探头上设有工程服务接口，通过数据线与装有专用软件的笔记本电脑连接，以此软件对探头检测的数据进行处理和计算，并通过软件对风速风向检测器进行增益调节、故障诊断等一系列设置。

检测器的计算单元集成在检测探头中，输出的模拟和开关量信号可接入附近的PLC，再通过数据光端机和光纤接入中控室。

测量原理超声波技术

安装方式隧道车行方向，隧道壁右侧，3~4米高度

测量范围-30米/秒至+30米/秒，测量风速80米/秒（其它量程出厂可调）

通讯接口RS232，RS485，RS422，

环境温度-50至+75

测量精度 ± 0.1 米/秒

平均时间0秒~60分钟

防护等级IP68