

03002风速风向计传感器美国RMyoung

产品名称	03002风速风向计传感器美国RMyoung
公司名称	联良科技（河北）有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:RMyoung 型号:03002 产地:美国
公司地址	中国（河北）自由贸易试验区曹妃甸片区曹妃甸 工业区市政服务大厦临港管委会办公楼B4030-83
联系电话	13810022532 13810022532

产品详情

03002

风速风向传感器可以精确地测量风速和风向。该传感器采用三杯式风速计测量风速，转动的风杯产生一个交流正弦波，该正弦波和风速的大小有一定比例。通过数据采集器的脉冲计数通道来测量交流信号的频率，然后转换成工程单位（m/s）。整个轴承采用精密不锈钢滚珠轴承。如仅需要测量风速，风速计03101可单独销售使用。美国RMyoung风速风量参数：风速测量范围0~50m/s；最大阵风风速60m/s；精度±0.5m/s；距离常数（63%恢复）2.3m；启动风速1.1m/s；输出信号交流正弦波，每转1个脉冲；工作温度范围-50~50，非冷凝环境。风向测量范围机械360°，电子352°（8°开口）；传感器类型平衡风向标；精度±5°；阻尼比0.2；输出信号模拟电压信号；启动风速0.8m/s@10°替换；1.8m/s@5°替换；电位计激发电压最大15Vdc。