

# 美国R.M.YOUNG海洋气象传感器风速仪系列

产品名称	美国R.M.YOUNG海洋气象传感器风速仪系列
公司名称	深圳市亿杰仪表有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:R.M.YOUNG 型号:05103/05106等 产地:美国
公司地址	深圳市福田区华强北路赛格广场21楼2105B
联系电话	0755-61362525-811 18566235399

## 产品详情

### 美国R.M.YOUNG海洋气象传感器风速监测仪

#### Wind Monitor

05103是一种高性能风传感器。坚固、耐腐蚀的结构使其成为各种风测量应用的理想选择。05103型风监测器测量水平风速和风向。开发之处用于海洋数据浮标使用，它坚固耐用且耐腐蚀，但准确且重量轻。用于测量风速的四叶螺旋桨在旋转时会产生交流正弦波信号。风向由连接到内部外壳内精密电位计的叶片确定。带有不锈钢和阳极氧化铝部件的紫外线稳定塑料用于传感器的构造。Wind Monitor 还提供 0-5 VDC 输出，型号 05103V或 4-20 mA 输出，型号 05103L。

Wind Monitor MA 05106是一种准确可靠的风传感器，专为严酷的海洋环境而设计。YOUNG Model 05106 Wind Monitor-MA测量水平风速和风向。与 05103型的操作类似，它利用耐用、耐腐蚀的陶瓷轴承和坚固耐用的垂直组件，以应对严酷的海洋环境。该传感器可提供不同长度的电缆，这些电缆连接在传感器内部的密封胶囊中。单独的浪涌保护组件19120型可用作电缆端接线盒和额外的电气瞬变浪涌保护。单独的信号调节设备可用于将传感器信号转换为 0-5 V（05603C型）或 4-20 mA（05631C型）。所有这三种设备都封装在防风雨外壳中，并配有安装硬件（19120型通常不与 05603C型或 05631C型结合使用）。

风速仪可选配不同的风跟踪显示器，如图所示：

