

船舶气象仪、YOUNG06201、轮船气象仪、船舶风速风向仪

产品名称	船舶气象仪、YOUNG06201、轮船气象仪、船舶风速风向仪
公司名称	深圳亿杰仪表有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:YOUNG 型号:06201 产地:美国
公司地址	中国广东深圳市福田区深圳市福田区华强北路赛格广场2105B
联系电话	18820231998 18924580716

产品详情

YOUNG的06201型风力跟踪器是一个紧凑的风速和方向显示与先进的功能，用于广泛的应用。与大多数年轻的风传感器（不包括电压输出模型）兼容，它将显示瞬时风速和大阵风值在您的选择英里，米/秒，公里/小时，或节。风向显示在一个圆形罗盘图案的多色LED显示当前的方向和变化。前面板控制允许亮度调整和大风速值复位。电压输出（0-5 VDC代表0-100 m/s和0-360度）为标准。附带的双电源与110 VAC或230 VAC电源电压兼容。风跟踪器可以显示平均值。警报继电器连接可用于风速和风向。多个显示器可与单个传感器一起使用。该显示器非常紧凑，易于安装在垂直舱壁或墙面上。

可选的06280型机架安装面板可安装到标准的19“机架安装仪表面板（06282型机架安装面板可容纳两个显示器）中。

型号06260耐候保护外壳为显示器提供额外的防潮和防尘保护。

参数：

风速范围：

0-224英里/小时

0-100米/秒

0-360公里/小时

0-194节

风向范围：0-360°

电压输出：

0-5 VDC=0-100 m/s

0-5 VDC=0-360° 或0-540°

串行输入/输出：主远程显示专用二进制I/O或外部设备的简单ASCII文本输出：ss.s ddd<cr><lf>

ss.s：风速（m/s）

ddd：风向（度）

RS-485半双工，9600波特，8-1-n，无握手

报警继电器：风速和风向常开触点

触点额定值：24伏交流电压或30伏直流电压，大5A电阻，大2A电感

远程显示器：大16

电源要求：12-30伏直流电，3.5瓦

尺寸：144毫米（5.65英寸）x 144毫米（5.65英寸）x 36毫米（1.4英寸）

面板开孔：138毫米（5.43英寸）x 138毫米（5.43英寸）

重量：0.4千克（1磅）

装运重量：1.4千克（3磅）