

# INT512 13N139德国KRIWAN线性气体流速传感器

|      |                                       |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | INT512<br>13N139德国KRIWAN线性气体流速传感器     |
| 公司名称 | 浙江坦泼秋尔传感技术有限公司                        |
| 价格   | 1.00/PCS                              |
| 规格参数 | 品牌:KRIWAN<br>型号:INT512 13N13<br>产地:德国 |
| 公司地址 | 浙江省慈溪市长河镇慈溪大道108号                     |
| 联系电话 | 186-21697828 15900635274              |

## 产品详情

### 技术参数

|           |  |
|-----------|--|
| 电气连接      | DC 24V $\pm$ 20%                             |
| 允许的外界温度范围 | -5...+60 ° C                                 |
| 大电流消耗     | 25mA   |
| 感应范围      | 0.2...1m/s(A) resp                           |
| 输出电压      | 0.2...10m/s(B); DC 0...10V, limited to 10.5V |
| 输出电流      | DC 4...20mA, limited to 20.7mA               |
| 小负载阻抗     | 10k  |

|  |  |
|--|--|
| 精度(Vu 5...45 ° C及1013hPa)对于测量范围0.2...1m/s  | $\pm (0.03\text{m/s} + 5\% \text{ from the MW}) \pm (0.3\text{m/s} + 5\% \text{ from the MW})$ |
| 对于测量范围0.2...10m/s  |  |
| 大允许气体流速  | 35m/s  |
| 校正时间应用供给电压后at a temperature jump of 10k(VL=1m/s)   | <20s3min   |
| 传感器安装位置  | 箭头指向气流方向   |
| 外壳材质   | PA6 GF30   |
| 连接   | 连接电缆2.5m LiYCY 3x0.25mm <sup>2</sup>   |
| 保护等级 to EN60529  | IP20   |
| 重量   | 150g   |
| 尺寸   | 参考图示尺寸   |
| 订货资料 INT512线性气体流量传感器测量范围<br>0.2...1m/s测量范围 0.2...10m/s测量范围<br>0.2...1m/s测量范围 0.2...10m/s | 13 N 137 S4013 N 138 S4013 N 13913 N 140   |

## 德国科瑞文KRIWAN风速风向仪

德国科瑞文KRIWAN公司是从事工业设备的保护监控、楼宇控制和环境监测(空气、气象、环境气候)、控制系统及工业应用的世界智能工控企业。KRIWAN公司于1968年由Friedrich Kriwan创立，总部位于德国Forchtenberg。德国的机械加工水平及电子产品在全球处于的地位。KRIWAN拥有一个具备独立第三方资质的测试中心，其产品的研发、生产及测试全部在德国进行。以上优势的有机融合，使KRIWAN始终保持着业内和技术前瞻性的地位。其测风传感器INT10与INT30系列，已广泛应用于国内外各大风力发电机组厂家，如金风、远景、明阳等。尤其是INT10IF与INT30IF抗冰冻系列，有效解决了传统测风产品，在雨雪天气容易被冻住的难题。

INT10系列：

13N219S30、13N219S31、13N219S34、13N219S33、13N219S42、13N219S44、13N219S45、13N219S50、13N219S51、13N219S52、13N219S53、13N219S54、13N293S24、13N293S25、13N298S21、13N298S22、13N290S22、13N219S441、13N290S22、13N292S22、13N292S25、13N292S28、13N298、13N500、13N500S21、13N510、13N510S21、13N600、13N292、13N292S22、13N292S25

INT10M系列：

13N290、13N290S100、13N290S101、13N290S21、13N293、13N293S21

INT10 IF系列（抗冰冻）：

13N300S53、13N310S101、13N310S22、13N320S25