

# RS5484E一体化振动变送器

产品名称	RS5484E一体化振动变送器
公司名称	航振普林斯顿仪器仪表制造（昆山）有限公司
价格	1499.00/个
规格参数	品牌:princetonsen 型号:RS5484E 螺纹:可选
公司地址	昆山市周庄镇园区路308号5号楼3层
联系电话	18260222677 15950053961

## 产品详情

### RS5484E一体化振动变送器

RS5484E一体化振动速度（位移）变送器是将振动速度传感器、精密测量电路以及显示电路集成在一起，实现了传统的“传感器+变送模块”结合的振动测量系统的功能，适合于构建经济型高精度振动测量系统，该变送器可直接连接DCS、PLC或其它系统，是风机、水泵、电机等工厂设备振动测量的理想选择。

技术指标及选型1.量程：振动速度量程0-20mm/s有效值（RMS）；（可选）振动位移量程0-100 μm峰峰值（EQ P-P），（可选）（测量类型及量程可按用户要求定制）；2.分辨率：0.2%；3.温漂：0.1% / ；4.工作环境温度：-25 ~ +85 ；5.供电电源：+12 ~ +35V两线制环路供电；6.可承受大冲击：20g；7.输出：变送输出4 ~ 20mA；在24V供电时环路大负载为600 ；原始信号输出Vbuf为满量程时1Vp-p，输出阻抗100k ；8.频响：10 ~ 1000Hz；9.外型尺寸：33 × 70mm（不含输出端子或电缆部分）；

10：产品重量：约350g；底部M10X1.5螺钉固定。