

ST 3101三线轴振动变送器

产品名称	ST 3101三线轴振动变送器
公司名称	航振普林斯顿仪器仪表制造（昆山）有限公司
价格	1500.00/套
规格参数	品牌:princeton 型号:型号 产地:产地
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

ST 3101三线轴振动变送器

ST 3101三线轴振动变送器故障监测旋转机械转子径向振动的

监测。测量参数

径向振动(位移)峰。单位类型

各种旋转机械滑动轴承。如蒸汽涡轮机、风扇、压缩机、马达、泵等。危险区各种情况下的

证明(需要证明围栏)ST 140959)。安装要求

ST 3101直接用探头、引线、安装前面位置的位置。输出接口带有4-20mA输出端子的

(“ 4-20mA ” “ + ” 和 “ com ”)。

缓冲输出的原始信号，直接对接便携式状态监测仪器(“ BUF Out ” 同轴电缆接口)。

规格电气：外部电源：22-30VDC，电源转换器ST 900。

频率响应：(± 3dB)：2.0Hz-1000 Hz外部仿人传感器：包括：8300,3300,7200系列。

缓冲输出(GaP V，BUF输出)：原始信号灵敏度的输出：与近端传感器的连接；电压输出范围：2-18V(非奇偶校验)；建议的探针安装间隙电压：8.0+/-0.5V输出阻抗：20K。ZUI大输出距离：300米。

总振动输出：4-20 mA，活动，驱动750负载。系统自我测试：系统确定：输出4-20mA；自我测试不确定

: <3.75mA。物理尺寸：高度：75毫米，其他尺寸，见图纸；重量：250克。

环境：工作温度：-35 至+65 储存温度：-40 ~+100 湿度：95%不凝结.要求传输表安装在机柜ST 72341中。

订单信息标准配置：ST 3101-A00-E00-G00-S00建议采用8mmZUI大似然传感器系统：830103-00-05-10-12 830030-40-10-00ST 3101订购选项ST 3101-AXX-EXX-GXX-SXX AXX：全尺寸A00*：0-200 m(8.0mil)PK-PK A01：0-500 m(20 Mil)PK A02：0-100 m(4.0mil)PK-PK A03：0-250 m(10百万)PK A04：0-630 m(2500万)PK A05：0-125 m(5.0mil)PK-PK外部探针系列E00*：8300，5m电缆，8mm探头E01：8300，9m电缆，8mm探针 E02：3300，5m电缆，8mm探针E 03：3300，9m电缆，8mm探针E04：7200，5m电缆，8mm探针E05：7200，9m电缆，8mm探针E 08：8300，5 m电缆，8mm探针E 09：8300，9 m电缆，11 mm探针E10：3300，5m电缆，11 mm探针E11：3300，9 m电缆，11 mm探针E12：7,200，5m电缆，11 mm探针E 13：7200，9 m，11 mm探头E 13：7200，9 m，11 mm探头E 14：309，5米电缆E15：3309，7m电缆GXX：安装G00*：铁路安装 G01：地板安装*：推荐系统选项的默认值。ST 3101配件ST 3101必须配置探头，延长电缆，形成系统。8300 XL 8mm：8mm探头。8300 XL 11 mm：11 mm探头。830030：延伸电缆。ST 3210：4位显示表。Bnc-4：用于连接便携式数据采集bnc连接器。