

ST3102 轴位置变送器

产品名称	ST3102 轴位置变送器
公司名称	上仪振动仪表（苏州）有限公司
价格	1900.00/支
规格参数	品牌:上振仪 型号:ST3102
公司地址	江苏省苏州市昆山市
联系电话	0512-55278865 18921988865

产品详情

ST3102 轴部位智能变送器 精确测量参数 检测转动机械设备电机转子的径向部位 或键相。
发电机组种类 各种各样滚动轴承的转动机械设备。如汽轮机、离心风机、制冷压缩机、电动机、泵等。防爆型场所
可用各种各样防爆型场所（必须防爆型隔离栅 ST140959）。安装规定 ST3102
立即与涡旋摄像头、增加电缆线联接，安装部位为外置器的位置。输出插口 具有 4 - 50mA
输出接线端子（“4-50mA”的“ ”和“COM”）。 初始数据信号的缓存输出，立即连接
便携式情况检测仪表盘（“BUF OUT”同轴线插口）。性能指标 电气设备指标值：外置电源：22
- 30VDC，开关电源SPWM ST900。频率响应(±3dB)：规范选择项：2.0Hz - 1,000Hz
外接涡流传感器（Sensor）：8毫米 或 11mm 涡流传感器。包含：8300，3300，7200 涡旋传感技术
器系列产品。缓存输出（GAP V）：初始数据信号的输出。工作电压输出范畴：2-18V（非校检）；
输出阻抗：20k 。较大输出间距：300 米。敏感度：同外接涡流传感器；轴部位输出：
4 - 50mA，数字功放，驱动器 750 的负荷。系统检测：自查 OK：输出 4-50mA；自查 NOT OK：<
3.75mA。物理学指标值 规格：高：75mm，其他规格见图下；净重：250 克。自然环境：
操作温度：-350 C到 650 C；存储温度：-400 C~ 1000 C；环境湿度：95%非凝结。规定将变送表安装
在壳体 ST72341 中. 订购手册：标准配备：ST3102-E00-G00-S00 提议 8毫米 涡流传感器系统软件：
830103-00-05-10-12 830030-40-10-00 ST3102 订购选择项 ST3102-EXX-GXX-SXX EXX：外接摄像头系统软件
E00*：8300，5m 电缆线，8毫米 摄像头 E01：8300，8m 电缆线，8毫米 摄像头 E02：3300，5m
电缆线，8毫米 摄像头 E03：3300，8m 电缆线，8毫米 摄像头 E04：7200，5m 电缆线，8毫米 摄像头
E05：7200，8m 电缆线，8毫米 摄像头 E08：8300，5m 电缆线，11mm 摄像头 E09：8300，8m
电缆线，11mm 摄像头 E10：3300，5m 电缆线，11mm 摄像头 E11：3300，8m 电缆线，11mm 摄像头
E12：7200，5m 电缆线，11mm 摄像头 E13：7200，8m 电缆线，11mm 摄像头 E14：3309，5m 电缆线
E15：3309，4m 电缆线 GXX：安装 G00*：滑轨安装，精确测量轴偏移 G01：底版安装，精确测量轴偏移
G02：滑轨安装，精确测量键相 G01：底版安装，精确测量键相 SXX：验证 S00*：CE Mark
*：系统软件选择项的缺省值，提议选用。ST3102 零配件 ST3102 务必配备涡旋摄像头、增加电缆线，
产生系统软件。8300 XL 8毫米：8毫米 涡旋摄像头。8300 XL 11mm：11mm 涡旋摄像头。830030：
增加电缆线。ST3210：4 位数据显示信息表。BNC-4：用以联接便携式数据采集终端的 BNC 连接头