

北京豪瑞斯 MLS/V-9型低频振动传感器

产品名称	北京豪瑞斯 MLS/V-9型低频振动传感器
公司名称	北京市豪瑞斯测控技术有限责任公司
价格	面议
规格参数	品牌:Houriss 型号:MLS/V-9
公司地址	北京市朝阳区双桥东路18号院4086
联系电话	010-85373136/85372282 13801084871

产品详情

近年来，北京市豪瑞斯测控技术有限责任公司致力于振动传感器、电涡流位移传感器、旋转机械运行状态监测及故障诊断的探索和研究。在提高振动传感器与电涡流位移传感器性能、长期使用可靠性方面积累了大量技术上和制造工艺上的经验。开发了mlv系列振动速度传感器、mlw系列电涡流位移传感器和shq型高压电加速度计，希望它能为您的设备更加安全、高效的运行提供更大的帮助。

mls/v-9超低频振动传感器主要用于水轮机组、低速转动机器（磨煤机）、工程建筑（如水坝和桥梁）等的振动测量。该型传感器已在三峡、二滩等上百家水力发电厂应用。

频率响应：0.5~600hz（-3db） 灵敏度： 位移型：8mv/ μ m \pm 5%（可根据客户调整）
 速度型：300mv/mm/s（可根据客户调整） 最大可测量程：
 同灵敏度相关联，灵敏度越大，量程越小。 灵敏度越小，量程越大。

输出形式：-10v~+10v,4~20ma 幅值线性度：<3% 供电电源： \pm 12vdc、+24vdc、-24vdc
 采用不锈钢材料密封焊接。 使用温度范围：-30~60

环境条件：防尘，防潮（95%不冷凝） 重量：700g(防水) 外型尺寸 安装形式 1)
 在底座中心孔用一个m8双头螺栓固定 2) 用两个m5的螺钉固定底座 订货型号规格 a b c d e
 ml -9 - - - * * a: 位移/速度： a: s——位移型 a: v——速度型
 * * b: 使用环境状态 b: 空——常规型 b: w——防水型 * * c: 输出形式： 01: -10v~+10vac
 02: 4~20ma * * d: 电源： 01: \pm 12vdc 02: +24vdc 03: -24vdc 00: 客户要求
 * * e: 输出接线方式 01: 直接出线 02: 航空插头 03: 端子接头 10