

YMLV-D(V) 数显一体化振动变送器

产品名称	YMLV-D(V) 数显一体化振动变送器
公司名称	上仪振动仪表(苏州)有限公司
价格	800.00/个
规格参数	品牌:上saiczd振 型号:YMLV-D
公司地址	江苏省苏州市昆山市
联系电话	0512-55278865 18921988865

产品详情

一体化振动变送器主要由振动速度传感器、功能转换电路、数字显示三部分组成。可广泛用于：风机、压缩机、泵等大型旋转机器。测量轴承座、机壳等振动。输出电流（或电压）信号，便于同计算机系统（DCS等）联接。它直接安装在机器外部，故安装、使用、维护极为方便。它直接显示振动值（烈度或位移）极大方便了维护人员实时了解机器运行情况。 安装方式：在机器轴瓦盖上一个M8孔（有效深度10mm），直接用M8螺栓固定。 输出精度：3% 负载能力：不大于500 测量参数：振动位移、振动速度（烈度）值。 两种方式：1、直接显示振动值2、不直接显示振动值选型：ABC
D位移型：YMLV-D-XX-XX-XX-XXA：量程：00：100μm 01：200μm 02：300μm
99：客户要求B：电源：00：-24V 01：+24V 99：客户要求C：输出：00：4-20mA 01：1-5V
99：客户要求D：接线方式：00：端子 01：航空插头ABCD 烈度型：YMLV-V-XX-XX-XX-XXA：量程：00：0-10mm/s 01：0-20mm/s 02：0-30mm/s 99：客户要求B：电源：00：-24V
01：+24V 99：客户要求C：输出：00：4-20mA 01：1-5V 99：客户要求D：接线方式 00：端子
01：航空插头