

电涡流轴振动变送器（传感器）

产品名称	电涡流轴振动变送器（传感器）
公司名称	恒泰联测仪器仪表制造(苏州)有限公司
价格	1.00/套
规格参数	加工定制:是 品牌:辉格 型号:hg5121
公司地址	苏州市吴江区黎里镇城司路158号（注册地址）
联系电话	15950961239

产品详情

hg5121轴振动变送器将传感器的振动位移峰峰值信号，经变送器滤波、峰峰值检波、归一化处理后，直接输出供给dcs、plc接口,为旋转机械转子的轴振动监测提供了一种简便、低成本的方式。

技术指标：频响：4.0~2,000hz（±3db）（可以按用户要求改变）。原始信号输出：+2~+10v；最大传输距离300m。峰值输出：4~20ma（或1~5v），最大负载750Ω。ok指示：绿灯亮表示系统自检正常，探头安装间隙合理（处理）；否则指示灯不亮，此时4~20ma输出降低到3ma以下。尺寸：60w×80l×45h（mm）；重量：300克。工作温度

型号规格：hg5121 - aa - bb - ccaa：量程选择；05表示量程为50 μm pp；10表示量程为100 μm pp；15表示量程为150 μm pp；20表示量程为200 μm pp；40表示量程为400 μm pp；50表示量程为500 μm pp。bb：探头直径；05表示配套 5探头；10表示配套 10探头；15表示配套 15探头；011表示配套 11探头。cc：50代表探头电缆加延伸电缆总长度为5米；90代表探头电缆加延伸电缆总长度为90米。

"电涡流轴振动变送器（传感器）"的材料为金属，种类是位置，加工定制为是，防护等级是IP65，材料物理性质为导体，型号是HG5121，材料晶体结构为非晶，品牌是辉格，输出信号为模拟型，制作工艺是集成