

JL-70一体化电涡流传感器

产品名称	JL-70一体化电涡流传感器
公司名称	无锡文盛自动化仪器仪表有限公司
价格	.00/套
规格参数	
公司地址	江苏省无锡市滨湖路108号
联系电话	0510-86023568 13771588070

产品详情

jl-70一体化电涡流传感器

采用先进的贴片工艺技术，将

涡流探头、电缆、前置器微型化和集成化，jl-70一体化电涡流传感器

并封装在标准的m18(8探头)或(11探头)带螺纹的探头体内。由于涡流测量回路的所有元件都装在传感器探头内,jl-70 一体化电涡流传感器

无需高频同轴电缆及高频探头，信号输出线可长达百米以上，提高了系统的可靠性。安装方便，降低了传感器的安装费用。jl-70一体化涡流传感器

主要用于监测旋转机械的位移、振动、转速等参数，并相对应线性信号输出。

jl-70 一体化涡流传感器工作原理：jl-70一体化涡流传感器

采用先进的贴片工艺技术，将涡流探头、电缆、前置器微型集成化，并封装在标准的m18(8探头或 11探头及 16)带螺纹的探头体内。由于涡流测量回路的所有元件都封装在传感器探头内，无需高频同轴电缆及高频探头，提高了系统可靠性,同时也降低了传感器的安装费用。

jl-70一体化涡流传感器

用途：主要用于监测旋转机械的位移、振动、转速等参数，并直接输出线性标准信号。 技术指标：

供电电源：± 24vdc

工作频率范围：0 ~ 6khz

位移测量量程：2mm或4mm

输出4 ~ 20ma

误差范围： 1.0%

工作温度：-20 ~ 80

jl-70一体化涡流传感器灵敏度：8v/mm、8ma/mm、4v/mm、4ma/mm

纹波： 20mv

分辨率：0.1 μ m

温度漂移：0.5%jl-70一体化涡流传感器