

DK350Y一体化振动温度变送器

产品名称	DK350Y一体化振动温度变送器
公司名称	上海芯倍科仪表制造有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:蓉科 型号:DK350Y 产地:上海
公司地址	上海市闵行区中春路988号11幢2楼
联系电话	18201817218 18201817218

产品详情

DK350Y一体化振动温度变送器

DK350Y一体化振动温度变送器应用于旋转机械安全运行监测的组合探头，在其内部分别集成了测量振动、温度信号的传感、转换和变送电路，直接输出与这些安全参量对应的4~20mA标准电流信号，可以配接各种通用型二次仪表或计算机数字采集监控系统。

DK350Y一体化振动温度变送器技术参数：

温度测量特性:

- 1.润滑油温度测量范围:0~100
- 2.温度测量综合误差： ± 3

振动测量特性：

- 1.振动测量范围：0~20m/s
- 2.振动测量频带范围：10~1000HZ
- 3.振动测量最大误差： ± 1 m/s

信号输出特性：

- 1.两线电流型输出：DC/4~20mA

2.最大负载电阻： < 500

供电特性：

1.工作电压： $DC/24V \pm 4V$

2.最高保护电压： $DC/36V$

3.最大瞬时工作电流： $80mA$

环境特性：

1.环境温度范围： $-20 \sim 100$

2.环境湿度范围： $0 \sim 100\%$ (端口使用704硅橡胶密封)