

H2D-8-S型振动变送器

产品名称	H2D-8-S型振动变送器
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:H2D-8-S 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

H2D-8-S型振动变送器

H2D-8-S型振动变送器与ST系列速度传感器配套使用，主要用于检测旋转机械的“振动、如机壳振动、轴可振动、机械振动等：监测由于转子的不平衡，不对中、机件松动、滚动轴承损坏、齿轮损坏等引起的振动变化。适用于汽轮机、水轮机、风机、压缩机、制氧机、电机、泵、齿轮箱等大型旋转机械，尤其适合老机组改造。

H2D-8-S型振动变送器技术参数：

外接电源:220VAC 50Hz或24VDC

输入

信号:接受一个ST系列振动速度传感器的信号

灵敏度:20mv/mm/s

频响:5~300HZ

输入阻抗:>100KQ

*量程:0~50.0mm/s(真有效值)

**度:±1%满量程

*电流输出:4~20mA,输出负载<5000

温度范围

运行时:-25 ~+65 °C 储存时:-40 ~+85 °C