

VMS1120振动变送器

产品名称	VMS1120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:VMS1120 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

VMS1120振动变送器

VMS1120振动变送器采用二线制形式，提供4-20mA电流信号，与旋转机械轴瓦感轴承座的振动速度成比例。它自动采集机器上的振动信号，并将转换的模拟量信号用于PLC、DCS和DEH系统等。

应用领域：用于旋转和往复运动机器，例如:风机、离心机、泵、电动机、减速机、工业风扇、热交换器/冷却塔、空冷岛风机、发电机、活塞压气机、离心式压缩机、碎石机、压缩机、泵、磨煤机等。

VMS1120振动变送器技术参数：

信号

- 1、测量参数: 速度
- 2、通道数: 单通道
- 3、精度: +1%FS@25 ° C
- 4、灵敏度: 0.0到20.0mm/s(默认) ± 5%, Trms(真有效值)[4mA等于0.0mm/s和20mA等于20.0mm/s(默认)]

频响范围: 10HZ-1KHZ

- 6、测量范围: 0-20.0mm/s(默认)、0-50.0mm/s范围内可定制

输出

1、4~20mA:大负载750

环境

1、工作温度:-40 ~+80 C

2、存放温度:-45 ~+85 °

3、相对湿度: ****无冷凝、不浸水

物理

1、直径:29.8mm

2、高度:60.5mm

3、材质:不锈钢

4、输出接口: MIL-C-5015 , 2针(A,B端)

5、安装螺纹: M8内螺纹孔

6、防护:IP67

100g7、重量:

8、连接器接线公约:针A:4-20mA正向回路、针B:4-20mA负向回路

供电

1、供电电压:18~30 Vdc(典型24Vdc)