

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，与旋转机械轴瓦或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。

VMS1120 振动变送器技术参数：

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

2、存放温度：-45 ~ +85

3、相对湿度： 100%无冷凝、不浸水