

VB-Z9500振动传感器

产品名称	VB-Z9500振动传感器
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:VB-Z9500 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

VB-Z9500振动传感器

VB-Z9500振动传感器可用于测量轴承、机壳或结构的振动。这种传感器测量的振动是相对于自由空间的振动，其输出电压与振动速度成正比，故又称速度式振动传感器。也可以把速度量经过积分转换成位移量再予处理。

VB-Z9500振动传感器技术参数：

灵敏度：50mv/mm/s ± 5%

频率响应：10 ~ 1000Hz

固有频率：约12Hz

振幅极限：2mm（峰峰值）

大加速度：10g

幅值线性度：< 3%

横向灵敏度比：< 5%

输出阻抗：约450

绝缘电阻：> 2M

环境温度：-30 ~ +100

环境湿度：至95%，不冷凝，且周围无强电

磁场、无腐蚀性气液体

外形尺寸：32 × 78mm

重量：约300g

安装方式：垂直或水平，在轴承座上适当的位置开个M10 × 1.5,深10mm的孔，双头螺钉固定。