

芯倍科/A11D10压电加速度传感器

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 芯倍科/A11D10压电加速度传感器 |
| 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 | |
| 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

A11D10压电加速度传感器

A11D10压电加速度传感器/测振仪配件、压力通用加速度传感器它是由二个线圈被固定在支架上，中间一块磁钢通过连在壳体内，磁钢磁电(振动速度)传感器主要安装在各种旋转机械装的轴承盖上(如汽轮机、压缩机、风机和泵等)。它是由运动线圈切割磁力线而输出电压的电磁式传感器，因此具有工作时不需要供给电源、安装容易等特点。

该系列加速度传感器采用压电效应原理，用压电陶瓷或石英作为敏感元件，频响宽、动态特性好，广泛应用于：振动控制、跌落试验、环境试验、结构试验、产品质量研究、机械研究、模态测试等振动、冲击动态测试领域。

通用单轴电荷型 (PE)

A11D10、A11D30

附件：

电缆：D01

螺栓：E01

A11C10、A11C30