

YD33压电式速度传感器

产品名称	YD33压电式速度传感器
公司名称	科隆振动传感器（昆山）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科隆振动 型号:YD33 参数:3.94mv/mm/s
公司地址	昆山市周庄镇崇远路333号A2幢5楼5017号(集群登记)
联系电话	0512-55272837 15862658767

产品详情

YD33压电式速度传感器，替代工业传统磁电式振动速度传感器。较磁电式具有频响宽，线性好，工作寿命长等。该传感器即测量振动幅值、振动烈度或振动速度。

YD33压电式速度传感器，替代工业传统磁电式振动速度传感器。较磁电式具有频响宽，线性好，工作寿命长等。该传感器即测量振动幅值、振动烈度或振动速度。替代本特利(BENTLY)330500二线制压电式低频速度传感器；灵敏度: 3.94mV/mm/s（或定制）(100 mV/in/s) (± 5% ,在100 Hz

时)；速度范围：63.5mm/s pk (2.5 in/s pk)

。振动组分在1kHz以上超过10g峰值将使范围严重缩小。频率响应：4-2000HZ输出电阻

：< 90欧姆偏置电压：-10.1VDC