

# WE9202B加速度传感器

产品名称	WE9202B加速度传感器
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:WE9202B 参数:100mv/g
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

加速度传感器不同于常规两线制加速度传感器，该传感器为负电源供电；传感器应用于要求对壳体加速度/速度进行测量的关键机械，如齿轮齿合监测，该产品的设计满足美国石油协会标准670对加速度计的要求。它提供  $\pm 80g$  的振幅和  $100mV/g$  的灵敏度，有两芯式航空插头出线和整体铠装电缆出线两种方式，供需要不同防护等级的现场选择；完全替代本特利、申克同类型振动加速度传感器。

灵敏度： $100mV/g$  ( $10.2mV/m/s$ )( $\pm 10\%$ )

频率响应： $7.5-1500Hz$  ( $450-900,000CPM$ )  $\pm 3\%dB$

$20-10000Hz$  ( $1200-600,000CMP$ )  $\pm 10\%$

动力范围： $\pm 50g$ , 值

温度范围： $-50$   $-121$

供电电压： $-24$  ( $\pm 4$ ) VDC

激励电流： $< 1mA$

偏置电压： $-8.5VDC$

输出电抗：小于5欧

传感元件：电压陶瓷

传感结构：剪切模式

密封：焊接密封