



产品规格/型号 AY500I-F

灵敏度 (±5%) 500mV/g

频率范围 (±3dB) 0.35-15000Hz

频率范围 (±10%) 0.35-10000Hz

动态范围 (量程) 10g

安装谐振频率 16KHz

分辨率 0.00004g

线性 1%

横向灵敏度 5% 典型值 3%

输出偏压 8-12VDC

输出阻抗 <150Ω

恒定电流 2-20mA

典型值 4mA

激励电压 18-30VDC

典型值 24VDC

压电材料 压电陶瓷 PZT

结构形式 剪切

壳体绝缘电阻 >10⁸Ω

放电时间常数 ≥0.2 秒

温度范围 -40-120℃

防水等级 IP68

重量 32g

安装方式 M5

安装力矩 约 20-30Kgf.cm