

## 10 mV/g 高 g 值加速度计

			
型号	<a href="#">AC131</a> 系列	<a href="#">AC220</a> 系列	<a href="#">AC224</a> 系列
描述	10mV/g, 高 g 值加速度计, 接头/线缆, 顶端输出	10 mV/g 高性能小型加速度计, 高频, 线缆, 顶端输出	10mV/g 高性能小型加速度计, 高频, 线缆, 侧端输出
灵敏度	10 mV/g	10 mV/g	10 mV/g
3dB 频响	1.2-15000 Hz	1.5-25000 Hz	1.5-15000 Hz
动态范围	± 500 g, 峰值	± 500 g, 峰值	± 500 g, 峰值
激励电压	18~30 VDC	18~30 VDC	18~30 VDC
温度范围	-50~121°C	-50~121°C	-50~121°C
外壳材料	316L 不锈钢	316L 不锈钢	316L 不锈钢
接头	2 Pin MIL-C-5015	2 Pin Mini-MIL	2 Pin Mini-MIL
最高温度	121°C	121°C	121°C

## 150°C 高温加速度计

			
型号	<a href="#">AC107</a> 系列	<a href="#">AC108</a> 系列	<a href="#">AC188</a> 系列
描述	100 mV/g, 高温加速度计, 顶端输出, 接头/线缆	100 mV/g, 高温加速度计, 侧端输出, 接头/线缆	100 mV/g, 高温加速度计, M8 固定螺栓, 侧端输出, 接头/线缆
灵敏度	100 mV/g	100 mV/g	100 mV/g
3dB 频响	1.0-10000 Hz	1.0-8000 Hz	1.0-8000 Hz
动态范围	± 50 g, 峰值	± 50 g, 峰值	± 50 g, 峰值
激励电压	18~30 VDC	18~30 VDC	18~30 VDC
温度范围	-50~150°C	-50~150°C	-50~150°C
外壳材料	316L 不锈钢	316L 不锈钢	316L 不锈钢
接头	2 Pin MIL-C-5015	2 Pin MIL-C-5015	2 Pin MIL-C-5015
最高温度	150°C	150°C	150°C