

压电式传感器



PA-2

获利	-1 mV/pC \pm 2%
使用电源	0.5 - 5 mA恒定电流, 电压15 - 30 V
频率范围	2 - 50,000 Hz (静电容量为1,000 pF时)
最大输出电压	> 3.5 Vp
输出阻抗	> 20 Ω
使用温度范围	-20 °C - +70 °C (无结露)
基底噪音	> 20 μ Vrms
线缆抽出方式	BNC 插头座
质量	约30 g
地线	箱子
材质	铝