
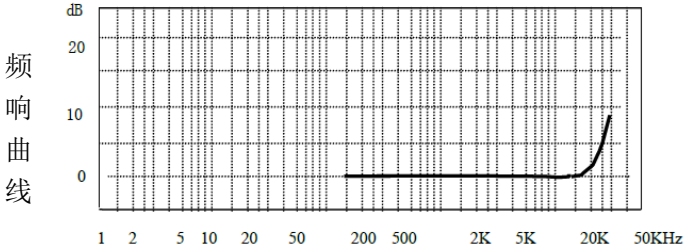
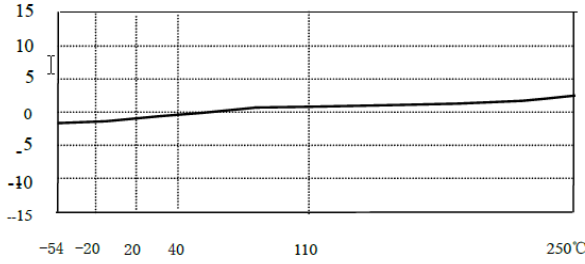


压电式加速度传感器（大冲击 5 万 g）

型号	ZT-YD-111	
灵敏度	0.05 pC/g	
横向灵敏度比	< 10%	
量程范围	50000 g	
频率（±1dB）	5~15 KHz	
安装谐振频率	55 KHz	
工作温度	-55~250 °C	
温度线性	≤ 10%	
重量	9.5 g	
壳体材料	高强度不锈钢	
压电材料	石英	
结构形式	压缩	
输出极性	正极	
绝缘电阻	>10 ⁹ Ω	
电容	~ 7pF	
外形尺寸	φ 12.2×18 mm	
输出方式	顶端 L5	
安装方式	M5	
配套附件	1. L5/L5 电缆 2 米:1 根 2. 检验合格证书: 1 份	
备注		

扬州振中测试技术有限公司