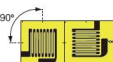


### KFN 无感应箔式应变片

- 应变片元件处使用磁性电阻效果较小的特殊合金，同时通过外形形状所采用的感应结构，在交流磁场中也可保证良好的测量精度。
- 应变片长度：2、10mm      类型：单轴、2轴      电阻：350Ω
- 工作温度范围：-196~+120℃（使用 GC-33A 胶水）

型号名称 类型 应变系数	尺寸 (mm)				阻值	轴向	寿命	应变极限	购买单位	导线 (无后缀为 10cm 双线式聚 酯铜线)
	敏感栅		基底							
	长度	宽度	长度	宽度						
<b>电阻值：350Ω，应变系数约 2.0，膨胀系数：11- 铁，16-不锈钢，23-铝，27-镁</b>										
	KFN-2-350-C9-11 (16、23)	2	3.5	6	5	350 Ω	单轴	1× 10 <sup>4</sup>	1%	10 片 / 包  5 片 / 包  J1M3 (1米) J3M3 (2米) J5M3 (5米) J10M3 (10米) 可指定长度  备注：低噪音乙稀 线
	KFN-5-350-C9-11 (16、23)	5	6.6	12	10					
	KFN-2-350-D20-1 1 (16、23)	2	3.5	11	6					
	KFN-5-350-D20-1 1 (16、23)	5	6.6	22	12					