

Tokyo 裂缝位移传感器 KG-2A



型号

KG-2A

KG-5A

这个位移传感器设置在混凝土表面裂缝或跨两个混凝土块之间的联合测量位移的表面缺口。其防水结构允许这个传感器稳定测量户外在很长一段时间。挂载使用阿克尔螺栓(KGF-11)或安装支架(KGF-31)。

Temperature-integrated 模型内置热电偶也可用。

保护等级:IP 65 等价的

特性

防滴式结构

优秀的稳定在很长一段时间

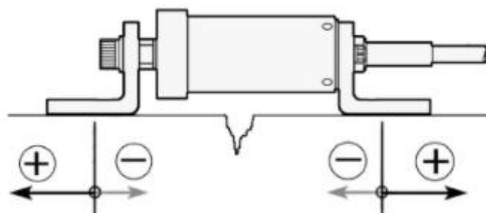
高灵敏度、高准确性

紧凑,容易搬运

规范

类型	能力	额定输出	非线性	温度范围
KG-2A	±2毫米	大约1.5 mV / V (3000×10^{-6} 应变)	0.5%罗	-20 + 60°C
KG-5A	±5毫米	约2 mV / V (4000×10^{-6} 应变)	1%罗	

输出极性



测量移动方向+关于增加开裂。

尺寸图片

