

惯性振动传感器（震动）



- 灵敏度可调
- 免维护
- 接触点自我清洁能力
- 适合任何类型的围栏或围墙

SL-3是一种全方位惯性振动（震动）传感器，具有独特的专利技术，优于其它类型的围栏传感器。



SL-3全方位惯性振动（震动）传感器，是一种先进、可靠性高的入侵检测系统，其独有的专利技术优于其它类型的围栏传感器。具有超级灵敏度。当有入侵时，会产生振动并准确地发出报警。

SL-3传感器出厂时即按每3米的间隔预装，安装快捷简便。它可以安装在任何新型或现有的各类周界围栏上，例如：链环网、焊接网、刀片卷网、混凝土墙和房屋顶部。



由于它先进的设计和配置，SL-3传感器有极高的检测率（PD）和极低的误报率。SL-3传感器线缆无需维护，至少10年内传感器线缆和/或传感器都不会产生故障缺陷。

传感器规格

- 工作温度: -45°C (-49°F) 至 +70°C (+158°F)
- 外壳材质: 一次注塑成型高电阻塑料
- 尺寸: 69 x 42 x 30mm (2.7" x 1.65" x 1.18")
- 重量: 50 g
- 通信电缆: AWG 规格六芯屏蔽电缆.



我们将不断的对我们的产品进行更新升级，如有改变恕不另行通知