

产品简介

智能型多维定位物联报警系统，采用多轴传感器作为前端探测器，可以定位事发地，是一种对威胁公众安全的突发事件进行监控和警报的现代防御体系。这一技术广泛应用在各个领域政府机关、司法监狱机构等，同时也满足了我国现阶段对周界报警的需求。

VITO-CFQ 是为周界防护而专门设计的，适合于国家机关、监狱看守所、工业与军事重地、文博系统等场合的应用。

- 系统威慑力强，漏报、误报、错报率低，安全性高及寿命长；
- 主要设备全部为低压直流电源，避免电气危险；
- 系统结构简洁，安装简便；
- 结合电子地图及视频联动，报警更直观，处理警情更方便。

型号	名称	规格
VITO-CFQ-FX208	智能型管理主机	AC220V 或 DC18V 供电
		上行 100M 以太网；下行 RS485
		RJ45 网络接口，常开、常闭干接点输出
VITO-CFQ-FX200	智能型多维定位传感器	无需供电

- 防雷保护等级：不低于 2 级
- 平均无故障工作时间：大于 50000 小时
- 入侵报警响应时间 $\leq 1S$
- 防护等级：IP67
- OLED 显示屏，按键式人机交互界面
- 报警类型：入侵报警、防拆报警、断线报警
- 工作温度：-40°C-+70°C
- 工作湿度： $\leq 95\%$