



## NetworX NX-6 控制主机



### 特性

- 6个可编程防区
- 可防区翻倍到12防区
- 可无线扩充到16个防区
- 2个真正的子系统
- 所有的防区可编程为火警和盗警
- 通过遥控编程可上传/下载主机编程
- 插入式模块设计，充分利用机箱空间
- 4个内置可编程输出口(47种驱动事件可选)
- 每个子系统最多可接8个键盘
- 可接2线或4线烟感探测器
- 可分配防区到一个或多个子系统
- 40个用户密码(4位或6位)
- 内置警号驱动电路或电压输出
- 警号监测功能
- 自动定时布防/可自动延时
- 火警确认功能
- 动态电池测试
- 电话线监测
- 185个事件记录，包括日期、时间和事件

### 通讯功能

- 3个报警电话号码，可独立设置每个电话号码报告的事件
- 兼容所有主要的报警通讯格式，包括SIA、Contact ID等，甚至可自定义通讯格式，以连接各类报警中心接收机
- 自动测试报告功能
- 通讯失效报告功能
- 进入/退出编程模式报告功能

### 子系统

- 2个真正子系统
- 每个子系统分别具有独立的用户编号
- 可为复合子系统分配用户码
- 不同子系统可选择不同的系统参数及出入延时

### 参数说明

电源 x	16.5VAC 40VA
辅助电源 x	25VA变压器-500mA
	40VA或50VA变压器-1A
	NX-320E电源供应器-3A
回路电阻 x	标准回路-最大300Ω
	两线烟感探测器-最大30Ω
报警电流 x	2.5A (如不用警号驱动功能)
内置警号驱动 x	两种声调(连续或断续)
回路响应时间 x	500ms
工作环境 x	0°C至49°C
推荐电池 x	12V 7Ah蓄电池
尺寸 x	286mm 宽 x 286mm 高 x 89mm 厚
净重 x	4.1kg

\*当使用NX-320(使用50VA 变压器)以额定电流于2A 且主机(使用40VA 或50VA 变压器)以额定电流于1A 工作的情况下，所能提供的总电流为3A

订货信息 x	说 明
NX-6系统包	x NX-6控制主机，NX-108E键盘和变压器
NX-6	NX-6控制主机
NX-108E	8防区LED键盘
NX-116E	16防区LED键盘
NX-148E	液晶显示键盘
NX-200	双倍防区配件(100个3.74K电阻和100个6.98K电阻)
NX-320E	智能电源和总线扩展模块
NX-408E	8防区无线扩展模块
NX-416E	16防区无线扩展模块
NX-508E	8路输出扩展模块
NX-534E	双向语音模块
NX-540E	"操作者II"电话接口

### 无线防区扩展功能

- 采用GE 先进无线技术
- 多至16个可监视无线防区
- 键盘可显示报警,防拆,电池低压和探头丢失等信息

### 认证

UL365、UL609、UL985、UL1023、UL1610、UL1635、UL1637