用户指南

DS3MX-CHI 三防区控制键盘

系统布防: [密码]+[布防]

输入主码或用户密码+[布防]键(若所输入的密码正确,红色的布防状态指示灯将闪烁,表示系统已经布防)。

若系统设有退出延时防区,在退出期间,蜂鸣器将鸣音。在所设置的退出延时时间的最后 20 秒,蜂鸣器的鸣音率将加速。

所设置的退出延时时间结束后,红色的布防状态指示灯将持续闪烁。一旦触发了任何防区(延时防区除外),系统都将立即报警。.

系统撤防: [密码]+[撤防]

输入主码或用户密码+[撤防]键即可撤防。(若触发了延时防区,在所设置的延时时间结束前必须输入密码)红色的布防状态指示灯将停止闪烁并熄灭,表示系统已进入撤防状态。

快速布防:按[布防]键3秒

若系统设置了快速布防功能,则按[布防]键 3 秒即可进入系统布防模式。撤防时必须使用用户密码+[撤防]键。

清除报警: [密码]+[撤防]

输入主码或用户密码+[撤防]键即可立即使报警输出停止。.

紧急键: [*]+[#]

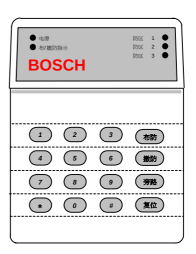
说明: 在安装时必须进行此项功能设置。

在紧急状态下,同时按[*]键+[#]键 3 秒即可报警。输入用户密码即可使其复位。

清除历史报警:按[#]键3秒

在撤防模式中,按[#]键 3 秒即可清除所有历史报警,闪烁的防区指示器将停止闪烁。

当系统布防后,若发生报警时,防区指示灯将闪烁。当系统撤防后,如没有清除报警的报警防区的指示灯仍将闪烁。撤防状态下,按[#]键 3 秒即可使该闪烁的指示灯复位。



旁路防区: [密码]+[旁路]+[防区编号]+[布防]

在安装时进行此项功能设置。 布防时,不论防区正常或发生了故障都可以旁路。

输入[用户密码或主码] + [旁路]+ [防区编号

(1,2或3)]+[布防]即可旁路某一防区,进入布防状态并退出延时。系统撤防后,所有被旁路的防区都将被清除,并自动复位。

某一防区被旁路后,其相应的指示灯将每**2**秒闪烁一次以指示旁路状态。

火警复位: [密码]+[复位]

名称	状态显示	说明
防区 1 指示灯	亮	防区 1 报警
	灭	防区 1 正常
	闪烁 (0.5 秒亮 0.5 秒灭)	防区 1 曾经报警
	快速闪烁 2次/2秒	防区 1 被旁路
防区 2 指示灯	亮	防区 2 报警
	灭	防区 2 正常
	闪烁 (0.5 秒亮 0.5 秒灭)	防区 2 曾经报警
	快速闪烁 2次/2秒	防区 2 被旁路
防区 3 指示灯	亮	防区 3 报警
	灭	防区3正常
	闪烁 (0.5 秒亮 0.5 秒灭)	防区3曾经报警
	快速闪烁 2次/2秒	防区3被旁路
布防状态 指示灯	亮	系统布防
	灭	系统撤防
电源 指示灯	亮	电源正常
	灭	没有电源

火警复位功能适用于电源断电和烟感器复位。在安装时应进行此项功能设置。只有主码能执行该功能。