

产品信息

版权所有 © 杭州海康威视数字技术股份有限公司2021。保留一切权利。
 本手册的任何部分，包括文字、图片、图形等均属于杭州海康威视数字技术股份有限公司或其关联公司（以下简称“海康威视”）所有。未经书面许可，任何单位或个人不得以任何方式摘录、复制、翻译、修改本手册的全部或部分。除非另有约定，海康威视不对本手册提供任何明示或默示的声明或保证。
 关于本产品
 本手册描述的产品仅供中国大陆地区销售和使用。本产品只能在购买地所在国家或地区享受售后服务及维保方案。
 关于本手册
 本手册仅作为相关产品的指导说明，可能与实际产品存在差异，请以实物为准。因产品版本升级或其他需要，海康威视可能对本手册进行更新，如您需要最新成手册，请您登录海康威视官网查看 <http://www.hikvision.com>。
 海康威视建议在专业人员的指导下使用本手册。
 商标声明
HIKVISION 海康威视 为海康威视的注册商标。本手册涉及的其他商标由其所有人各自拥有。
 免责声明
 在法律法规允许的最大范围内，本手册以及所描述的产品（包含其硬件、软件、固件等）均“按照现状”提供，可能存在瑕疵或错误。海康威视不提供任何形式的明示或默示保证，包括但不限于适用性、质量满意度、适合特定目的等保证；亦不对使用本手册或使用海康威视产品导致的任何特殊、附带、偶然或间接的损害进行赔偿，包括但不限于商业利润损失、系统故障、数据或文档丢失等损失。
 您知悉互联网的开放性特点，您将产品接入互联网可能存在网络攻击、黑客攻击、病毒感染等风险，海康威视不对因此造成的产品工作异常、信息泄露等问题承担责任，但海康威视将及时为您提供产品相关技术支持。
 使用本产品时，请您严格遵循适用的法律法规，避免侵犯第三方权利，包括但不限于知识产权、数据权利或其他合法权益。您亦不得将本产品用于大规模杀伤性武器、生化武器、核爆炸或任何不安全的核能利用或侵犯人权的用途。
 如本手册内容与适用的法律相冲突，则以法律规定为准。

限制元素或元素标识表

《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》限制物质或元素标识表

部分名称	《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》限制物质或元素					
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
金属材料	*	0	0	0	0	0
塑料部件	0	0	0	0	0	0
玻璃部件	*	0	0	0	0	0
电路板	*	0	0	0	0	0
电源(充电器)	*	0	0	0	0	0
附件	*	0	0	0	0	0

本表格依据 SJ/T 11364-2014 的规定编制。
 0 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572-2011 规定的限量要求内。
 * 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超过 GB/T 26572-2011 规定的限量要求，且该部件没有成熟的替代方案，符合欧盟 RoHS 指令环保要求。



保修服务

感谢您选用本产品。为了您能够充分享有完善的售后服务支持，请您在购买后认真阅读本产品保修卡的说明并妥善保管。我们将按照海康威视产品标准保修承诺为您提供售后服务，售后服务政策详情请查看海康威视官网。部分信息摘录如下：
 1. 保修期自产品首次购买之日起算，购买日以购买产品的发票日期为准。如无效，保修期自产品出厂日期推算。产品发票日期晚于产品实际交付日，保修期自产品实际交付日起算。保修期限请参考售后服务政策中的《海康威视产品标准保修期》执行。
 2. 不保修范围(仅摘录部分,具体请见售后服务政策):
 ①超出规定的保修期限的;
 ②因误用、意外、改装、不适当的物理或操作环境、自然灾害、电涌及不当维护或管理导致的故障或损坏;
 ③第三方产品、软件、服务或行为导致的故障或损坏;
 ④产品使用过程中发生的正常褪色、磨损和消耗;
 ⑤产品可以不间断或无错误地正常运行;
 ⑥数据丢失或损坏;
 ⑦消耗零部件，除非是因材料或工艺缺陷而发生的故障;
 ⑧不能出示产品保修卡证明有效初始购买或保修、产品序列号标签有涂改、替换、篡改的现象、产品没有序列号或保修凭证上的产品型号或编号与产品实物不相符合的;
 ⑨未按随附的说明、操作手册使用产品，或者产品未用于预定功能或环境。海康威视证实后确定您违反操作手册的任何其他情况。
 3. 海康威视不对经销商或任何第三方对您额外承诺负责，您应向这些第三方要求兑现。
 用户名称: _____
 详细地址: _____
 电话: _____
 产品型号 (Model): _____
 产品编号 (S/N): _____
 购买日期: ____年__月__日
 销售员: _____
 电话: _____

- 注意：
 1. 凭此卡享受保修期内的免费保修及保修期外的优惠性服务。
 2. 本保修卡仅适用于本保修卡内产品，由销售单位盖章后方有效。
 3. 特殊项目的产品保修条款以具体购销合同为准。

图示说明

1 部件及提示音

- 指示灯
 配置 → 常绿: 未配置 绿色闪烁: 配置中
 故障 → 常橙: 系统故障 熄灭: 无故障
 网络 → 常绿: 所有启用的报告上传通道正常 熄灭: 部分或所有启用的报告上传通道异常
 布撤防 → 常蓝: 布防 熄灭: 撤防
 报警 → 红灯闪烁: 报警触发、防拆报警 熄灭: 无报警
 按键
 查询 工程 旁路 医疗 上一页
 火警 紧急报警 一键布防 下一页

- 提示音
 1声: 按键提示、指令超时或超长提示音
 2声: 指令正确应答、报告上传成功
 3声: 键盘注册成功
 5声: 指令错误应答、报告60秒内上传失败持续响2秒; 间隔1分钟循环: 故障提示 (仅网络主机)
 间断慢响, 连续: 进入/退出延时
 间断快响, 连续: 进入/退出延时, 不足10秒倒数
 急促鸣响声: 防区报警或键盘未注册
 三长两短: 键盘防拆报警

2 键盘地址设置

在系统上电前，通过键盘的拨码开关给键盘设置地址，在键盘上设置0到31之间的任一地址值，所选地址值超出规定范围(混合主机: 0-23, 网络主机: 0-31) 将不被接受。键盘地址不可重复。如图所示的二进制拨码值为00010，则十进制值为2，即地址值为2。

3 接线和安装

- a. 尺寸
 b. 接线
 将线穿过键盘后壳走线孔，与后壳接线端子连接。
 c. 安装
 1. 松开键盘底部紧固螺丝，用一字小螺丝刀沿键盘下方中部撬开，取下后壳。
 2. 将后壳通过提供的螺丝固定于86盒或墙面上(★此处须用螺丝进行固定，用于防拆报警)。
 3. 完成接线。
 4. 对准接线端子插槽，将键盘主体置于后壳上。
 5. 拧紧键盘底部紧固螺丝，完成安装。

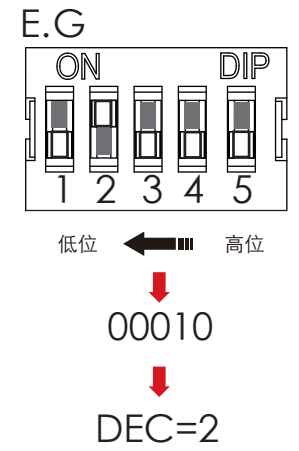
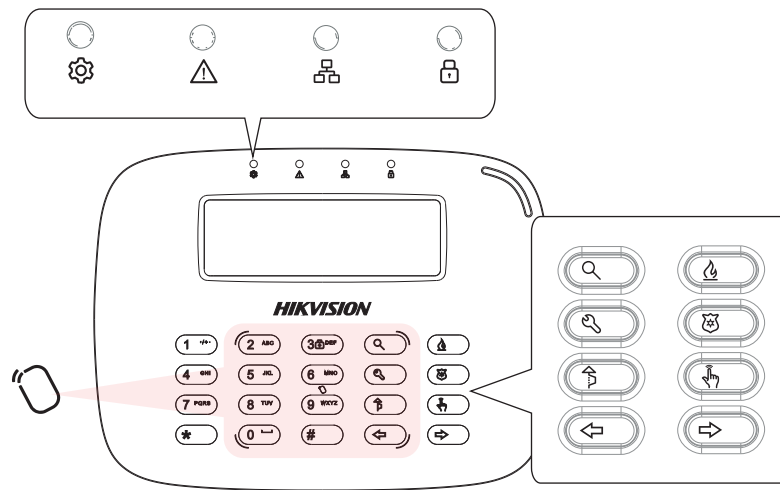
4 操作指令 具体指令请参考不同主机指令说明。

名称	功能	按键
布撤防	外出布防/撤防	[密码] [#]
	在家布防	[密码] [*] [4] [#]
	指定系统在外出/撤防	[密码] [工程] [子系统号] [#]
	指定系统在布防/撤防	[密码] [*] [4] [工程] [子系统号] [#]
	所有系统在外出布防	[密码] [工程] [#]
所有系统在布防	[密码] [*] [4] [工程] [#]	
撤防所有子系统	[密码] [*] [工程] [#]	
旁路	旁路防区/旁路防区恢复	[密码][旁路][n] [n] [n] [#] [旁路][n][n][n] [#] n/n为防区号
	消警	[密码] [*] [1] [#]
子系统	进入子系统设置页面	[*] [3] [子系统号] [#] 子系统号可为1位或2位
键盘设置	开启、关闭键盘音	[*] [5] [1] [#]
	进入步测模式	[密码] [1] [6] [0] [#]
步测	退出步测模式	[密码] [1] [6] [2] [#]
紧急报警	长按3秒以上[紧急]按键	
继电器控制	指定继电器开启	[密码] [*] [8] [5] [n] [n] [n] [#] [密码] [*] [8] [5] [n] [n] [n] [#]
	指定继电器关闭	[密码] [工程] [操作类型] [RS-485地址] [#] 操作类型: 1-注册, 2-删除 设备类型: 02-探测器, 03-中继器, 04-输出模块, 05-警号 RS-485地址: 0-21, 2位
注册无线设备	注册无线设备	仅混合主机支持
删除RS-485有线设备	删除指定的RS-485有线设备	[密码] [*] [工程] [RS-485地址] [#]
显示联系方式	开启、关闭公司和电话显示	[*] [5] [3] [#]

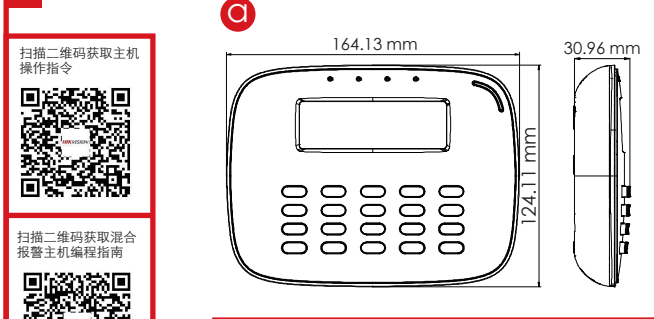
技术参数

型号	DS-XX-L	DS-XX-LR	DS-XX-LRT	DS-XX-LRTE
数字按键	12个: 0到9,*,#			
功能按键	8个: 工程、查询、旁路、一键、火警、紧急、左键、右键			
指示灯	系统故障(橙色), 网络链接状态(绿色), 报警(红色), 布撤防(蓝色), 配置状态(红绿双色)			
显示屏	LCD			
遥控器	无	无	双向遥控器接入	双向遥控器接入
防拆开关	1			
RS-485接口	1			
声音	蜂鸣器			
刷卡	不支持	不支持	支持	支持
电源	12V, 0.15 A			
裸机功耗	1.8 W			
工作温度	-10 °C 到 55 °C			
工作湿度	10% 到 90%			
外观尺寸(长×宽×高)	164 mm × 124 mm × 31 mm			
重量	272 g			

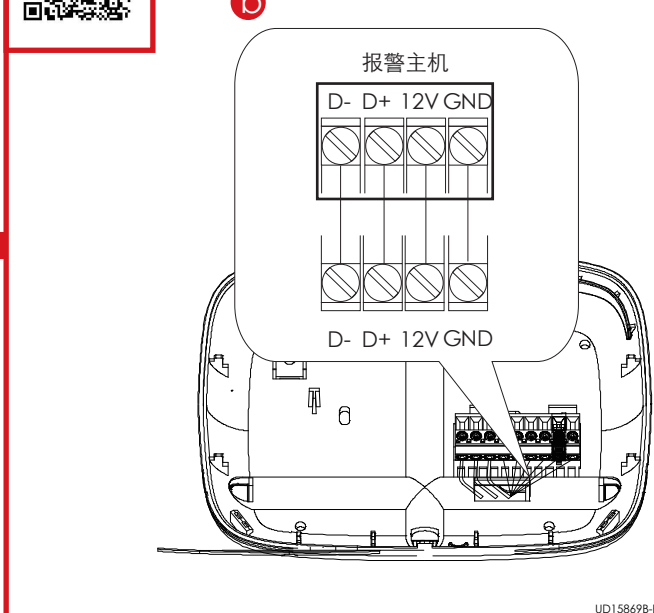
2



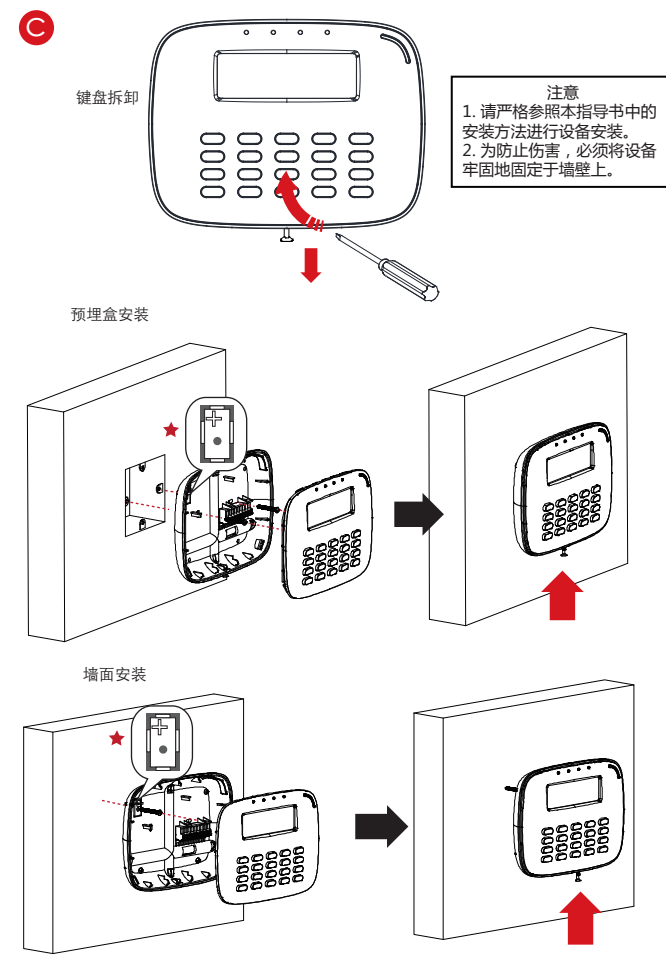
3



a



c



注意
 1. 请严格参照本指导书中的安装方法进行设备安装。
 2. 为防止伤害, 必须将设备牢固地固定于墙壁上。