

B8512G-CHI 99个防区的报警主机

% \$ f j %



入侵报警系统

功能

可编程输出

入侵报警系统

防区响应

入侵报警系统

密码安全性

用户界面

入侵报警系统

区域配置

自定义功能

门控

/ fi

ö ú fi

%

...

“ z % “ z %

fi

轻松退出控制

fi fi

通信路径

可编程的密码控制型菜单列表

个人通知

灵活控制

固件更新

监控延迟/延迟响应

各种输入选项

ü ü ü ü / fi ! !

系统用户

IP摄像机支持

安防探测

路径组和目的地

事件日志

报告功能

\$" %

预定事件 (SKED)

%t, “ %t, “

目的地测试

可将测试报告发送至每个路径组中的所有目的地。

IP通信

报警主机可使用IP与D6100I-CHI接收机通信。将以下装置之 fi

- 板载Ethernet连接。
- B426-CN。
- 插入式蜂窝通信装置(B444-CHI)。

ZONEX和POPEX兼容

要兼容使用ZONEX和POPEX设备的旧博世报警主机，报警主机应与B600-CHI Retrofit (ZONEX)模块兼容。B600-CHI为报警主机添加了两条ZONEX总线，以便连接到现有的旧防区总线(POPEX)设备（例如，D8125MUX-CHI）。

编程

安装人员可利用键盘（输入关键参数：如帐户ID、中心、RPS IP地址和电话号码、报告格式等）在现场执行基本编程，或通过远程编程软件A-Link Plus执行。他们还可以利用RPS现场或远程（有人照看或无人照看的）执行完整编程。可编程系统密码可防止未经授权的远程编程。

诊断

键盘和RPS均可提供用于监控和故障排除的诊断帮助。利用诊断功能，您可以查看有线和无线设备的状态。这些功能还提供报警主机及其连接的设备的状态，例如固件版本、电源及其丢失状况。查看每个分区的状态。

Bosch Video Management System集成

借助Bosch Video Management System (Bosch VMS)和入侵系统，VMS操作员可通过一个简单的用户界面来监控并控制结合了视频监视的入侵系统。例如，利用Bosch VMS和报警主机，操作员可以：

- 查看由入侵事件触发的视频，包括所有相关信息，如显示屏中显示的与事件相关的分区、防区和用户。
- 在Bosch VMS地图上查看分区、防区、输出和门及其状态，从而在系统中提供准确位置。
- 开启（布防）和关闭（撤防）分区。
- 旁路和取消旁路防区。
- 锁定和解锁门（Bosch VMS 6.0及更高版本）。

将Bosch VMS与报警主机集成的要求：

- 一个使用Professional Editions v5.5或更高版本或者Bosch VMS Enterprise Edition v5.5或更高版本的经许可的Bosch VMS系统。
- 用于集成入侵报警主机的扩展许可证。每个报警主机均需要一个许可证。添加到Bosch VMS基本许可证的扩展许可证的订单号MBX-XINT-xx。请参阅博世网站(www.boschsecurity.com)上的Bosch Video Management System软件产品页面。
- 访问报警主机帐户和远程编程软件(RPS)。

监管信息

区域	合规/质量标记	
中国	CSP	CSP2016031902000283

安装/配置说明

ⓘ 注意

部分产品和功能只在特定地区提供。有关详细信息，请咨询当地的博世代表。

兼容产品

键盘

B915I-CHI基础键盘 (SDI2)

B942-CHI/B942W-CHI触摸屏键盘 (SDI2)

B940W超薄触摸屏键盘(SDI2)

探测器

博世传统探测器包括Professional Series、Blue Line Gen2、Blue Line、Classic Line、Commercial Line和Ceiling Mount移动探测器以及玻璃破碎、振动、出入口控制器、光电、热敏和烟雾探测器。

模块

B208-CHI 八路输入模块

B299-CHI POPEX模块

B308-CHI 八路输出模块

B426-CN以太网通信模块

B430-CHI 插入式电话通信装置

B444-CHI 插入式蜂窝通信装置

B450-CHI Conettix插入式通信装置接口

B520-CHI 辅助电源模块

B600-CHI Retrofit (ZONEX)模块

B810-CHI无线接收机(RADION)

B901-CHI 门禁控制模块

D8125MUX-CHI多路复用总线接口

D9127T-CHI POPIT模块

D7457I-CHI单防区输入模块

D7460I-CHI双防区输入模块

D7465I-CHI输入-输出模块

应用

远程编程软件 (RPS) v6.03及更高版本

远程编程软件A-Link Plus (ITS-ALINK-PLUS)

Bosch Video Management System v5.5及更高版本

楼宇集成系统(BIS)

门禁管理系统 (AMS)

Conettix接收机

(使用Conettix D6200编程/管理软件2.10版本进行管理和配置)

具有CPU版本01.10.00的Conettix D6600通信接收器/网关 (仅安装了D6641线路卡)

具有CPU版本61.10.00的Conettix D6100I-CHI 通信接收机/网关

博世RADION无线产品

B810-CHI无线接收机(RADION)

RFDL-11-CHI TriTech移动探测器

RFDW-SM-CHI表面安装门/窗磁

RFPB-FP-A无线固定式紧急按钮

RKFK-FBS-CHI四键加密遥控器

RKFK-TBS-CHI双键加密遥控器

RFPB-SB-CHI单键紧急按钮

RFRP2-CHI无线收发器

RFPFR-12-CHI PIR移动探测器

RFPFR-C12-CHI PIR幕帘移动探测器

随附部件

此报警主机包含:

数量	组件
1	B8512G-CHI
1	带接线图的外壳
1	硬件附件包: EOL电阻、锁套件
1	说明文件包 <ul style="list-style-type: none"> 快速安装指南 快速入门指南
1	包含产品说明文件的说明性CD <ul style="list-style-type: none"> 安装与系统参考指南 用户手册 程序入门指南 UL安装指南 SIA快速参考指南

数量	组件
	<ul style="list-style-type: none"> RADION receiver SD(B810)系统参考指南

技术指标

特性

尺寸	41.5 x 41.5 x 9.5厘米
重量	4.2千克

通信

Ethernet	10/100全双工
----------	-----------

环境要求

相对湿度	5%至93%, +32°C (+90°F)
温度 (工作)	-10°C至+55°C

电源要求

电流 (最大)	备用电源: 180 mA 报警: 260 mA
输出 (报警)	2 A, 12 VDC
输出 (辅助电源、连续电源和混合切换式辅助电源)	1.4 A, 12 VDC 额定值
工作电压	12 VDC额定值
交流电压	16.5 VAC 50 VA XFER

接线

端子接线尺寸	12 AWG至22 AWG (2.0毫米至0.65毫米)
SDI2布线	最大距离 - 导线尺寸 (仅非屏蔽缆线): 2,286米 - 22 AWG (0.65毫米)

...数量

区域	8
自定义功能	8
事件	多达2048个
密码用户	500个, 以及1个安装员密码
防区	99个 (8个板载, 多达91个分离式)
可编程输出	99个 (3个板载, 多达96个分离式)

射频防区	91
IP摄像机	8
SKED	40

订购信息

B8512G-CHI 99个防区的报警主机

支持多达99个防区、3路板载输出和8个分区。板载以太网。具有外壳D8103。

订单号 **B8512G-CHI | F.01U.326.301**

服务

EWE-GSERIE-IW 12 mths wrty ext G Series panel

保修期延长12个月

订单号 **EWE-GSERIE-IW**

供应商:

中国:
博世 (上海) 安保系统有限公司
上海市长宁区虹桥临空经济园区
福泉北路333号203幢8楼
邮编: 200335
电话: +86 21 2218 1111
传真: +86 21 2218 2099
www.boschsecurity.com.cn
服务邮箱: security@cn.bosch.com