

**BOSCH**

博世 科技成就生活之美

# LBB 1997/00 斑丽语音报警系统遥控面板扩展套件



- ▶ 遥控语音报警路由器
- ▶ EMG 和背景 (BGM) 区域选择
- ▶ EMG 状态和故障指示灯
- ▶ 每个路由器一个扩展套件
- ▶ 由遥控面板(套件)供电

斑丽语音报警遥控面板允许用户从一个或两个远程位置来控制系统。共有五种型号：

- 消防员面板，具有尺寸较大的发光控件和全区呼叫功能
- 主遥控面板装置，拥有语音报警控制器前面板的所有功能
- 遥控扩展面板装置，拥有路由器前面板的所有功能
- 主遥控面板套件
- 遥控扩展面板套件

套件与遥控面板和遥控扩展面板功能完全一致，但前面板上是连接器，而不是控件和指示灯。

## 基本功能

扩展套件拥有斑丽 LBB 1992/00 语音警报路由器前面板上的所有功能。每个路由器都要具有一个扩展套件，但并不是所有路由器都需要一个遥控面板。

LED 指示表显示系统中当前处于活动状态的呼叫及其电平。故障指示灯显示系统中存在的任何故障的详细信息。装置通过标准屏蔽 CAT 5 电缆连接至斑丽语音报警系统。此外，随附的机柜安装支架也可以将装置安装在墙壁上并且后部留出布线空间，或者安装在装置上方或下方的表面。

每个语音报警遥控面板或语音警报遥控面板套件上都要连接一个或多个扩展套件。

## 证书与认可

地区	认证	
欧洲	CE	IEC 60849 符合性声明
安全		符合 EN 60065 标准
抗扰		符合 EN 55103-2 标准
辐射		符合 EN 55103-1 标准
EVAQ TÜV 认证)		符合 IEC 60849 标准

## 安装/配置



LBB 1997/00 后视图

## 附件

数量	组件
1	LBB 1997/00 斑丽语音报警系统遥控面板扩展套件
1	19 英寸机柜安装支架套件
1	1 米 CAT 5 电缆

## 技术规格

## 电气指标\*

## 电源

电压	24 VDC , +15% / -15%
----	----------------------

典型电流	50 mA
------	-------

最大电流( 指示灯测试 )	200 mA( 指示灯测试 )
---------------	-----------------

继电器触点	30 V , 1 A
-------	------------

\* 技术性能数据符合 IEC 60268-3 标准

## 机械指标

尺寸( 高 x 宽 x 深 )	88 x 430 x 90 毫米 ( 19 英寸宽 , 2U 高 )
-----------------	---------------------------------------

重量	约 2 千克
----	--------

安装	独立 , 19 英寸机柜
----	--------------

颜色	哑黑色
----	-----

## 环境要求

操作温度	-10 °C 至 +55 °C( 14 °F 至 +131 °F )
------	------------------------------------

存储温度	-40 °C 至 +70 °C( -40 °F 至 +158 °F )
------	-------------------------------------

相对湿度	<95%
------	------

## 订购信息

**LBB 1997/00 斑丽语音报警系统遥控面板      LBB1997/00**  
**扩展套件**  
**6 区语音报警路由器遥控套件**

中国大陆联络方式:  
 上海  
 中国上海天目西路218号  
 办公楼第一座3105-3110室  
 邮编: 200070  
 电话: +86 21 63172155  
 传真: +86 21 63173023  
 www.boschsecurity.com.cn

中国香港联络方式:  
 香港  
 香港 沙田安心街11号5楼  
 华顺广场 506-509室  
 电话: +852 2635 2815  
 传真: +852 2648 7986  
 www.boschsecurity.com.cn

Represented by