

# LBB 1996/00 斑丽语音报警系统遥控面板



- ▶ 遥控语音报警系统
- ▶ 应急 (EMG) 话筒
- ▶ EMG 和背景 (BGM) 区域选择
- ▶ EMG 状态和故障指示灯
- ▶ 用于 EMG 和故障状态的控制输出
- ▶ 呼叫监控扬声器

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一致，但前面板上是连接器，而不是控件和指示灯。

## 基本功能

遥控面板的功能与 LBB 1990/00 斑丽语音报警系统控制器上的控制面板完全一样。LBB 1996/00 可以从一个或两个位置(例如,入口处)提供所有 EVAC 控制功能。此外,遥控面板还可以在 没有音源、音量控制或音调控制的情况下进行 BGM 和紧急呼叫区域选择。

用户可以输入或确认紧急状态,以及确认和复位故障状态。另外,还可启动紧急或报警信息,并进行实时呼叫。

LED 指示表显示系统中当前处于活动状态的呼叫及其电平。故障指示灯反映系统中存在的所有故障。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水平表面。

## 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 1996/00 后视图

## 附件

数量	组件
1	LBB 1996/00 斑丽语音报警系统遥控面板
1	19 英寸机柜安装支架套件
1	EMG 话筒和电缆
1	EMG 话筒安装夹
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	100 mA
------	--------

最大电流(指示灯测试)	250 mA
-------------	--------

继电器触点	30 V , 1 A
-------	------------

## 机械指标

尺寸(高 x 宽 x 深)	134 x 430 x 90 毫米 ( 19 英寸宽 , 3U 高 )
---------------	--

重量	约 3 千克
----	--------

安装	19 英寸机柜或墙壁安装
----	--------------

颜色	碳黑色
----	-----

## 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 1996/00 斑丽语音报警系统遥控面板 LBB1996/00**  
6 区语音报警遥控面板, 带话筒

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