

# LBB 1996/00 Панель дистанционного управления Plena Voice Alarm

www.bosch.ru



**BOSCH**

Разработано для жизни



- ▶ Дистанционное управление системой голосового и аварийного оповещения
- ▶ Сертификация по стандарту EN 54-16, соответствует стандарту EN 60849
- ▶ Выбор зон для экстренного микрофона и фоновой музыки
- ▶ Индикаторы чрезвычайного положения и неисправности
- ▶ Громкоговоритель контроля оповещения

Панели дистанционного управления Plena позволяют осуществлять управление системой из одного или двух удаленных пунктов. Имеется пять моделей:

- Пожарная панель, имеющая элементы управления крупного размера с подсветкой и функцией вызова всех зон
- Основная панель ДУ, дублирующая переднюю панель контроллера системы голосового и аварийного оповещения
- Расширитель основной панели ДУ, дублирующий переднюю панель маршрутизатора
- Набор для индивидуального построения основной панели ДУ
- Набор для индивидуального построения расширителя основной панели ДУ

Наборы представляют собой функциональные соответствия панели дистанционного управления и ее расширителя с разъемами на передней панели вместо элементов управления и индикаторов.

## Функции

Панель дистанционного управления представляет собой точную копию панели управления контроллера LLB 1990/00 системы Plena Voice Alarm System. LBB 1996/00 обеспечивает управление EVAC из одного или двух пунктов, например, входов в помещение. Панель дистанционного управления имеет функцию выбора зоны трансляции фоновой музыки или передачи экстренных объявлений без выбора источника, регулятора громкости или тембра.

Можно ввести или подтвердить состояние чрезвычайного положения, а также подтвердить или сбросить состояние неисправности. Можно начать передачу предупредительных или экстренных сообщений, а также объявлений в режиме реального времени.

Светодиодный индикатор сигнализирует о наличии и уровне оповещений, которые происходят в системе. Индикаторы неисправности сигнализируют о неисправностях системы. Устройство подключается

к системе Plena Voice Alarm System при помощи стандартного экранированного кабеля CAT 5. При помощи входящих в комплект монтажных кронштейнов для установки в стойку устройство может быть также установлено на стену, а проводка может располагаться сзади, сверху или снизу устройства.

### Сертификаты и согласования

Безопасность	согласно EN 60065
Помехоустойчивость	согласно EN 50130-4
Излучение	согласно EN 55103-1
Аварийная ситуация	согласно EN 54-16 / EN 60849

Регион	Сертификация
Европа	CE
	CPD
Польша	CNBOP

### Замечания по установке/конфигурации



LBB 1996/00 вид сзади

### Состав изделия

Количество	Компоненты
1	Панель дистанционного управления LBB 1996/00 системы Plena Voice Alarm System
1	Комплект монтажных кронштейнов для установки в стойку 19"
1	Экстренный микрофон с кабелем
1	Монтажный зажим для экстренного микрофона
1	Кабель CAT 5 длиной 1 м

### Техническое описание

#### Электрические характеристики

<b>Источник питания</b>	
Напряжение	24 В пост. тока, +15% / -15%
Типовой ток	100 мА
Макс. ток (тест индикатора)	250 мА
Релейные контакты	30 В, 1 А

#### Механические характеристики

Габаритные размеры (В x Ш x Г)	134 x 430 x 90 мм (19" ширина, 3U высота)
Вес	Прибл. 3 кг
Монтаж	В стойку 19" или на стену
Цвет	Темно-серый

#### Условия эксплуатации

Рабочая температура	от -10 °C до +55 °C
Температура хранения	от -40 °C до +70 °C
Относительная влажность	<95%

### Информация для заказа

#### LBB 1996/00 Панель дистанционного управления Plena Voice Alarm

панель дистанционного управления системой голосового и аварийного оповещения на шесть зон с микрофоном  
номер для заказа **LBB1996/00**

**Представлен (кем/чем):**

**Russia:**  
Robert Bosch ООО  
Security Systems  
13/5, Akad. Korolyova str.  
129515 Moscow, Russia  
Phone: +7 495 937 5361  
Fax: +7 495 937 5363  
Info.bss@ru.bosch.com  
ru.securitysystems@bosch.com  
www.bosch.ru