

Набор для создания панели дистанционного управления LBB 1998/00 системы Plena Voice Alarm System



- Дистанционное управление контроллером системы голосового и аварийного оповещения
- Экстренный микрофон
- Выбор зон для чрезвычайного сообщения и фоновой музыки
- Индикаторы статуса чрезвычайного сообщения и неисправности
- Выходы управления для состояния чрезвычайного сообщения и неисправности
- Выбор зон с передней панели для фоновой музыки и объявлений

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 создания основной панели ДУ
- Набор для создания 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

Набор представляет собой функциональное соответствие панели LBB 1996, дублирующей контроллер системы голосового и аварийного оповещения. Все элементы управления и индикаторы находятся на зажимных контактах. Набор для создания панели ДУ имеет функцию выбора зоны трансляции фоновой музыки без выбора источника, регулятора громкости или тембра.

Эти наборы используются для создания устройств управления. Электрические соединения напечатаны на передней и задней панелях. Имеется выход источника питания 24 В пост. тока для обеспечения питанием светодиодных индикаторов и реле, поэтому нет необходимости во внешнем источнике питания для этих целей.

Набор для создания удаленной панели ДУ работает от внешнего источника питания 24 В. Соединительный экранированный кабель САТ 5 обеспечивает питанием расширитель панели ДУ и набор для создания расширителя панели ДУ.

После подключения всех индикаторов становятся доступными следующие функции:

 Светодиодный индикатор сигнализирует о наличии и уровне оповещений, которые происходят в системе Индикаторы неисправности отображают подробную информацию о неисправностях системы

Устройство подключается к системе Bosch Voice Alarm System при помощи стандартного экранированного кабеля САТ 5 и разъемов RJ45. 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 55103-2
Излучение	согласно EN 55103-1
EVAC (сертифицировано TÜV)	согласно IEC 60849

Замечания по установке/конфигурации



LBB 1998/00 вид сзади

Состав изделия

Количе- ство	Компоненты
1	Набор для создания панели дистанционного управления LBB 1998/00 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 САТ 5 длиной 1 м

Техническое описание

Электрические характеристики*

Источник питания

*) Данные о технических характеристиках согласно IEC 60268-3

Механические характеристики

Габаритные размеры	134 x 430 x 90 мм (19" ширина, 3U высота)
Bec	Приблиз. 3 кг
Монтаж	Автономный, в стойку 19"
Цвет	Темно-серый
Условия эксплуатации	
Рабочая температура	от -10 °C до +55 °C
Температура хранения	от -40 °C до +70 °C

Информация для заказа

Относительная влажность

Набор для создания панели	LBB 1998/00		
дистанционного уπравления LBB 1998/00			
системы Plena Voice Alarm System			
набор для создания панели дистанционного			
управления контроллером системы голосо-			
вого и аварийного оповещения на шесть зон			

<95%

Russia: Robert Bosch OOO RODERT BOSCH OUO 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

Represented by