

LBB 1997/00 Расширитель панели дистанционного управления системы Plena Voice Alarm System

www.bosch.ru



BOSCH

Разработано для жизни



- ▶ Дистанционное управление маршрутизаторами системы 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
- ▶ Один расширитель на маршрутизатор

Панели дистанционного управления Plena позволяют осуществлять дистанционное 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

Расширитель дублирует переднюю панель маршрутизатора системы голосового и аварийного оповещения Plena LBB 1992/00. Для каждого маршрутизатора требуется один расширитель, но не все маршрутизаторы нуждаются в расширителях.

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

Один или несколько расширителей подключаются к основной панели ДУ или набору для индивидуального построения основной панели ДУ.

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 1997/00 вид сзади

Состав изделия

Количество	Компоненты
1	Расширитель панели дистанционного управления LBB 1997/00 системы Plena Voice Alarm System
1	Комплект монтажных кронштейнов для установки в стойку 19"
1	Кабель CAT 5 длиной 1 м

Техническое описание

Электрические*

Источник питания	
Напряжение	24 В пост. тока, +15% / -15%
Типовой ток	50 мА
Макс. ток (тест индикатора)	200 мА (тест индикатора)
Релейные контакты	30 В, 1 А

* Данные о технических характеристиках согласно IEC 60268-3

Механические характеристики

Габаритные размеры (В x Ш x Г)	88 x 430 x 90 мм (19" ширина, 2U высота)
Вес	Приблиз. 2 кг

Монтаж	Автономный, в стойку 19"
Цвет	Темно-серый

Условия эксплуатации

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

Информация для заказа

LBB 1997/00 Расширитель панели дистанционного управления системы Plena Voice Alarm System
панель дистанционного управления маршрутизатором системы голосового и аварийного оповещения на шесть зон
номер для заказа **LBB1997/00**

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