

**BOSCH**

Разработано для жизни

LBB 1946/00 Вызывная станция Plena на 6 зон



Вызывная станция Plena на 6 зон представляет собой элегантную высококачественную станцию для передачи объявлений с надежным металлическим основанием, на котором крепится однонаправленный конденсаторный микрофон на гибкой ножке. Это устройство предназначено для передачи объявлений в выбранные зоны (от одной до шести и во все зоны) в системах голосового оповещения, в которых используется системный предусилитель LBB1925/10. Устройство может быть установлено как на поверхность стола, так и заподлицо.

Функции

Вызывная станция имеет регулируемое усиление, речевой фильтр и ограничитель для улучшения разборчивости речи. Вызывная станция имеет симметричный линейный выход и может быть установлена на расстоянии до 100 м от LBB 1925/10 с использованием удлинительных кабелей CAT-5.

Переключатели, расположенные на нижней стороне станции используются для выбора предупредительных звуковых сигналов и уровня приоритета. Светодиодные индикаторы на вызывной станции сигнализируют о выбранных зонах, а дополнительный двухцветный индикатор показывает текущее состояние системы и микрофона. Зеленый цвет указывает, что микрофон

- ▶ Элегантная вызывная станция на 6 зон, предназначенная для работы с системным предусилителем LBB 1925/10
- ▶ Однонаправленный конденсаторный микрофон на гибкой подставке
- ▶ Шесть кнопок выбора зон, кнопка выбора всех зон, и кнопка включения микрофона без фиксации для срочных объявлений
- ▶ Регулировка усиления, речевой фильтр и ограничитель для улучшения разборчивости речи
- ▶ Выбираемые уровни приоритета и различные предупредительные звуковые сигналы
- ▶ Светодиодная индикация выбора зон, активности системы и состояния станции

включен, или передается звуковой предупредительный сигнал (мигающий зеленый); желтый – система занята источником с более высоким приоритетом или ошибка в работе (мигающий желтый).

Органы управления и индикаторы

- Клавиша РТТ
- Индикатор состояния РТТ
- Шесть кнопок выбора зон
- Шесть индикаторов состояния зон
- Кнопка выбора всех зон
- Индикатор выбора всех зон
- Восемь DIP-переключателей

Подключение

- Кабель с разъемом DIN

Сертификаты и согласования

Регион	Сертификация
Европа	CE
Безопасность	согласно EN 60065
Помехоустойчивость	согласно EN 55103-2
Излучение	согласно EN 55103-1

Состав изделия

Количество	Компоненты
1	Станция передачи объявлений Plepa на 6 зон LBB 1946/00
1	Кабель длиной 5 м с запираемым 8-контактным разъемом DIN
1	Прокладной 8-контактный разъем DIN к дополнительной станции передачи объявлений LBB 1941/00 или LBB 1946/00

Техническое описание**Электрические характеристики****Источник питания**

Диапазон напряжения	от 18 до 24 В (24 В от LBB 1925/10)
---------------------	-------------------------------------

Потребляемый ток	<30 мА
------------------	--------

Рабочие характеристики

Номинальная чувствительность	85 дБ SPL (предустановка усиления 0 дБ)
------------------------------	-----------------------------------------

Номинальный уровень сигнала на выходе	700 мВ
---------------------------------------	--------

Максимальный уровень звукового сигнала на входе	110 дБ SPL
-------------------------------------------------	------------

Предустановка усиления	+6 / 0 / -15 дБ
------------------------	-----------------

Порог ограничителя	2 В
--------------------	-----

Ограничитель коэффициента сжатия	1:20
----------------------------------	------

Искажения	<0,6 % (максимальный уровень сигнала)
-----------	---------------------------------------

Эквивалентный уровень входного шума	25 дБ SPLA
-------------------------------------	------------

Частотная характеристика	от 100 Гц до 16 кГц
--------------------------	---------------------

Фильтр речевых частот	-3 дБ при 315 Гц, фильтр верхних частот, 6 дБ / окт
-----------------------	-----------------------------------------------------

Сопротивление на выходе	200 Ом
-------------------------	--------

Варианты

Предупредительные сигналы	18 различных комбинаций
---------------------------	-------------------------

Приоритеты	2 различных приоритета
------------	------------------------

Механические характеристики

Размеры (В x Ш x Г)	40 x 100 x 235 мм
---------------------	-------------------

Вес	Прибл. 1 кг
-----	-------------

Цвет	Темно-серый с серебристым
------	---------------------------

Длина ножки с микрофоном	390 мм
--------------------------	--------

Длина кабеля	5 м
--------------	-----

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 1946/00 Вызывная станция Plepa на 6 зон LBB1946/00

металлическая конструкция основания, гибкая микрофонная подставка, однонаправленный конденсаторный микрофон Это устройство предназначено для передачи объявлений в выбранные зоны (от одной до шести и во все зоны).