LC2-PC60G6-8H Громкоговоритель для высоких потолков премиум-класса, 60 Вт

www.bosch.ru





- ▶ 8-дюймовые коаксиальные двухполосные, со встроенными двойными волноводами
- Соединенный с волноводом ВЧ-громкоговоритель ті
- ▶ Защита от перегрузки всей полоса пропускания
- Регулировка ответвлений мощности на передней решетке
- ► Совместимость с BS 5839-8 и EN 60849

LC2-PC60G6-8H — это 8-дюймовый двухполосный потолочный громкоговоритель премиум-класса, который обеспечивает широкую диаграмму направленности, высокую эффективность, высокий уровень максимального выходного сигнала, простоту установки, инновационный двойной волновод, предоставляющий управление направленность до 1 кГц, и широкий диапазон воспроизведения музыки и речи.

Он состоит из узла акустических экранов/ волноводов, решетки, заднего корпуса, 8дюймового коаксиального двухполосного громкоговорителя и внутреннего согласующего трансформатора выходной мощности.

Громкоговоритель оснащен соединенным с волноводом купольным ВЧ-громкоговорителем с титановым покрытием.

По сравнению с обычными встраиваемыми устройствами он обеспечивает намного лучшую точность воспроизведения музыки и разборчивость речи в помещениях с высокими потолками.

Задний корпус обеспечивает оптимальный внутренний уровень громкости для повышенной эффективности передачи низких частот. Данный громкоговоритель использует разделительный фильтр второго порядка на частоте 2,5 кГц с универсальной схемой защиты сети, сабвуфера и динамиков ВЧ-громкоговорителя от чрезмерных уровней мощности. Дополнительно вместе с данным громкоговорителем можно установить потолочный сабвуфер LC2-PC60G6-10, чтобы усилить воспроизведение низких частот на частоте до 45 Гц.

Функции

Громкоговоритель для системы голосового и аварийного оповещения

Громкоговорители для систем голосового и аварийного оповещения специально сконструированы для применения в зданиях, в которых работа систем оповещения регулируется официальными нормами. LC2-PC60G6-8H

предназначен для систем голосового аварийного оповещения и соответствует британским стандартам BS 5839-8 и EN 60849.

Защита

Громкоговоритель имеет встроенную защиту, обеспечивающую сохранность цепи, к которой он подключен, даже в случае возникновения повреждений громкоговорителя при пожаре. Это позволяет сохранить целостность системы и работоспособность других громкоговорителей, которые могут использоваться для информирования людей о ситуации. В стандартную комплектацию входит задний корпус для усиления защиты разделки кабеля.

Громкоговоритель оснащается керамической зажимной контактной колодкой, совместимой со стандартами систем аварийного оповещения, и плавким предохранителем.

Сертификаты и согласования

Все громкоговорители Bosch способны непрерывно работать в течение 100 часов при номинальной мощности в соответствии со стандартами потребляемой мощности IEC 268-5. Компания Bosch разработала также специальный тест (Simulated Acoustical Feedback Exposure, SAFE) для демонстрации того, что они могут в течение короткого времени работать с мощностью, в два раза превышающей номинальную. Это обеспечивает повышенную надежность в экстремальных условиях и, как следствие, более высокую степень удовлетворенности заказчиков, более долгий срок службы и меньший риск сбоев или снижения производительности.

Безопасность	согласно EN 60065
Аварийная ситуация	согласно BS 5839-8 / EN 60849

Регион	Сертификация
Европа	CE

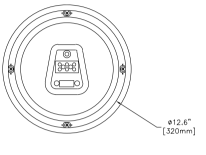
Замечания по установке/конфигурации

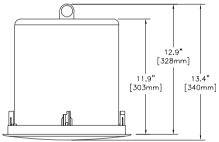
Монтаж

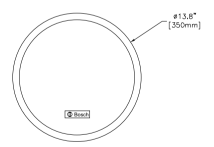
Данный громкоговоритель фиксируется на потолке четырьмя анкерами с возможностью непрерывного изменения положения фиксации. Он предназначен для использования с широким рядом потолочных конструкций. В состав входит шасси для установки в ячейку подвесного потолка/пружинное кольцо для безопасного подвешивания на подвесном потолке, в котором используется минеральная вата или другие волоконные потолочные плитки толщиной 4–25 мм. В комплекте с громкоговорителем поставляется круглый шаблон для разметки отверстия диаметром 322 мм.

Настройка мощности

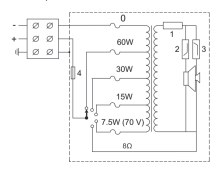
Данное устройство оснащено трехсторонней керамической клеммной колодкой, совместимой со стандартами систем аварийного оповещения, с винтовыми соединениями (включая заземление), подходящими для проходного подключения. Ответвления первичной обмотки, три на 100 В и четыре на 70 В, на согласующем трансформаторе позволяют выбрать номинальный режим: полная мощность, половина, четверть, одна восьмая мощности (с шагом 3 дБ) и 8 Ом. Выбор осуществляется с помощью удобного переключателя на передней решетке.



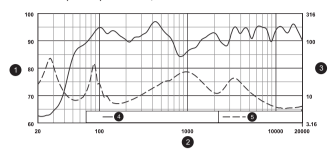




Размеры в мм

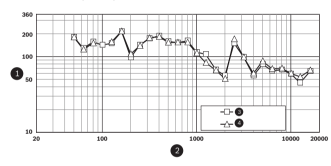


Принципиальная схема (1: пассивный ограничитель, 2: фильтр нижних частот, 3: фильтр верхних частот, 4: плавкий предохранитель)



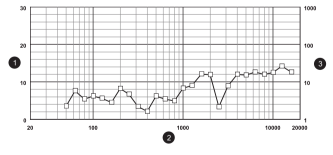
1	УЗД, 1 Вт/1м (дБ)
2	Частота (Гц)
3	Импеданс (Ом)
4	Частотная характеристика, полушаговый интервал
5	Импеданс

Частотная характеристика



1	-6 дБ ширина луча (градусов)
2	Частота (Гц)
3	Горизонтальный
4	Вертикальный

Ширина луча



1	Индекс направленности (DI), дБ
2	Частота (Гц)
3	Коэффициент направленности (Q)

Направленность

Состав изделия

Количест во	Компоненты
1	LC2-PC60G6-8H Потолочный громкоговоритель премиум-класса
1	322 мм, шаблон круглого профиля
1	Направляющая для установки в ячейку подвесного потолка / Пружинное кольцо
1	Окрашенный экран
1	Руководство по установке

Техническое описание

Электрические характеристики

электрические характеристики	
75 Bt	
60 / 30 / 15 / (только 7,5 Вт, 70 В).	
111 / 93 дБ (УЗД)	
от 50 Гц до 20 кГц	
75° (выше 1 кГц)	
70 B или 100 B	
83 или 167 или 8 Ом	
200 мм - Полипропилен конус	
25 мм - Слоистый пластик Ti Mylar	
3-контактная керамическая зажимная контактная колодка	

Механические характеристики

Диаметр	350 мм
Максимальная глубина	303 мм
Толщина потолка	4-25 мм
Монтажное отверстие	322 + 5 мм
Материал	
Экран	Пластмасса (UL94V0)
Задняя	Оцинкованная сталь
Решетка	Сталь с порошковым покрытием
Macca	6 кг
Цвет	Белый (RAL 9010)

Условия эксплуатации

Рабочая температура	от -25 °C до +55 °C
Температура хранения	от -40 °C до +70 °C
Относительная влажность	< 95 %

Информация для заказа

LC2-PC60G6-8H Громкоговоритель для высоких потолков премиум-класса, 60 Вт

60 Вт, 8-дюймовый двухполосный громкоговоритель со встроенными двойными волноводами (упаковка состоит из двух частей)

номер для заказа LC2-PC60G6-8H

Представлен (кем/чем):

Russia: Robert Bosch OOO 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



OOO «Хай-Тек Медиа» Официальный дилер Bosch

+7 495 600-42-24 / office@hi-tech-media.ru 109029, Москва, Боенский проезд, д.9