

PC-1860BS / PC-1860BS-C PC-1860EN / PC-1865BS PC-2360EN

Потолочный громкоговоритель











Гибкость в расширении системы и увеличенное покрытие в сравнении с обычными громкоговорителями

PC-1860BS / PC-1860BS-C PC-1860EN / PC-1865BS / PC-2360EN

Потолочный громкоговоритель

Потолочные громкоговорители серии РС подходят для высококачественной трансляции фоновой музыки и голосовых объявлений. Дизайн громкоговорителей позволят гармонично вписаться в любой интерьер.

PC-1860BS / PC-1830BS-C / PC-1865BS: Эти громкоговорители оснащены противопожарным куполом для защиты и предотвращения распространения огня через потолок, спроектированы в соответствии с британским стандартом BS 5839-8: 2008 и EN54-24.

PC-1860EN / PC-2360EN: Проводится сертификация в соответствии со стандартом EN54.

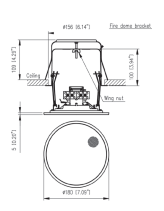
PC-1860BS / PC-1860BS-C / PC-1865BS

- > 6 Вт продолжительная программная
- > Стальной пожарный купол
- Керамическая клеммная колодка и термопредохранитель
- > Простая установка с пружинными фиксаторами
- > 12 см динамик
- ➤ PC-1860BS-C с дополнительным конденсатором

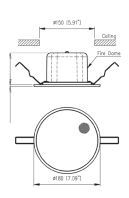
PC-1860EN / PC-2360EN

- > Плоская внешняя панель
- > Быстрая и легкая установка
- > Защелкнуть в кабельную колодку
- > 12/16 см динамик
- > Влагозащитный кожух

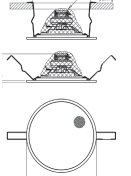
PC-1860BS / PC-1860BS-C



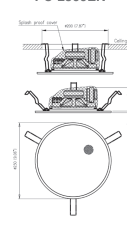
PC-1865BS



PC-1860EN s150 (5.91*) Splash proof cover



PC-2360EN



Спецификация

	PC-1860BS/PC-1860BS-C	PC-1865BS	PC-1860EN	PC-2360EN
Номинальный вход	6 Вт (100В), 3 Вт (70В)			
Отводы	6/3/1.5/0.8Bt (100B), 3/1.5/0.8/0.4Bt (70B)			
Чувствительность (1Вт /1м)	95 дБ		94 дБ	
Частотный диапазон	170 Гц - 20кГц	200 Гц - 20 кГц	80 Гц – 20 кГц	60 Гц – 20 кГц
Диаметр монтажного отверстия Компоненты	156 mm ± 3 mm	150 мм ±3 мм	150мм ±3мм	200 MM ±3 MM
Компоненты громкоговорителя		5" конический тип		6" конический тип
Соединение	Керамические винтовые клеммы, термопредохранитель		Защелкнуть в колодку	
Цвет	Белый (RAL 9016 или эквивалентный цвет)			
Размеры	180 × 114 мм	180 х 91,6 мм	180 × 70 мм	230 × 76 мм
Bec	1,2 кг	0,9 кг	0,82 кг	0,9 кг
Сертификация EN54-24 нет	В процессе сертификации			

TOA Electronics Europe GmbH www.toa-russia.com

Технические характеристики могут содержать неточности и могут быть изменены без предварительного уведомления. (1903) L833TEEC367 QJ