

## Монтируемый на поверхность 2-полосный громкоговоритель 6,5-дюйма

- > Компактный, высокопроизводительный 2-полосный громкоговоритель
- > Длинноходовый 6,5 дюймовый НЧ динамик и 1 дюймовый широконаправленный ВЧ динамик с мягким куполом
- > Пара настроенных фазоинверторов для расширенных басов
- > Привлекательный ударопрочный пластиковый корпус с металлической декоративной решеткой
- > Регулируемый кронштейн для монтажа на поверхность входит в комплект
- > Выходная мощность 80 Вт
- > Диапазон воспроизводимых частот 56 Гц – 20 кГц
- > Доступен в черном и белом цвете

Crestron® FS6 является привлекательным, компактным громкоговорителем, предназначенным для мультимедиа презентаций и усиления звука в классах и других помещениях. Он обладает 165мм длинноходовым НЧ динамиком, дающим расширенную реакцию по басам благодаря двойному настроенному фазоинвертору. Высшие частоты четкие и плавные благодаря широконаправленному 25мм ВЧ динамику с мягким куполом. Внимательный дизайн корпуса и разделительного фильтра гарантируют натуральную и детализированную среднюю полосу даже в зашумленном классе.

Пара громкоговорителей FS6 дают исключительное акустическое произведение и широкое покрытие для типичного класса, а вторая пара может быть использована для помещений большей площади. Каждый громкоговоритель имеет выходную мощность 80 Вт и может быть использован с любым усилителем с выходной мощностью 5 – 120 Вт. Ясное, гибкое крепление достигается использованием кронштейнов в виде скоб, которые можно крепить вертикально или горизонтально.

Громкоговорители FS6 доступны в черном и белом цвете. Цена указана за штуку, но заказывать следует парами.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Функциональные характеристики

- НЧ динамик:** 165мм (6,5 дюйма) длинноходовый с двойным фазоинвертором
- ВЧ динамик:** 25мм (1 дюйм) широконаправленный мягкий купол
- Сопротивление:** 8 Ом (номинальное)
- Диапазон воспроизводимых частот:** 56 Гц – 20 кГц (-10дБ)
- Выходная мощность:** 80 Вт максимум
- Рекомендованная мощность усилителя:** 5 – 120 Вт

#### Климатические условия

- Температура:** от 5°C до +40°C
- Относительная влажность:** от 10% до 90% (без конденсата)
- Для использования только в помещении

#### Конструкция

- Корпус:** формованный ударопрочный пластик с окрашенной металлической решеткой
- Крепление:** Монтируется на поверхность (регулируемые кронштейны в виде скоб)



#### Размеры

**Высота:** 320 мм с кронштейном

**Ширина:** 209 мм

**Глубина:** 241 мм

Указаны размеры с установленным кронштейном, громкоговоритель вертикален и смотрит прямо

#### Вес

3,0 кг каждый

#### МОДЕЛИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

##### Доступные модели

**FS6-B-T-EACH:** Монтируемый на поверхность 2-полосный презентационный громкоговоритель 6,5 дюйма, черный текстурированный, один (заказывается парами)

**FS6-W-EACH:** Монтируемый на поверхность 2-полосный презентационный громкоговоритель 6,5 дюйма, белый, один (заказывается парами)

##### Доступные принадлежности

**CBL-SPK-P-35:** Кабель акустический, 1,3мм<sup>2</sup>, негорючий, 10м

# ASPIRE IW6 Встраиваемые в стену 2-полосные громкоговорители ASPIRE® 6,5”

## Примечания:

Данный продукт можно приобрести у авторизованного дилера Crestron. Чтобы найти дилера, обратитесь к торговому представителю Crestron в своем регионе. Перечень торговых представителей можно найти на странице [www.crestron.com/salesreps](http://www.crestron.com/salesreps) или позвонив по телефону 800-237-2041.

Патенты, под действие которых подпадают продукты Crestron, см. На следующем веб-сайте: [patents.crestron.com](http://patents.crestron.com).

Crestron и эмблема Crestron являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками Crestron Electronics, Inc. в США и/или других странах. Прочие товарные знаки, зарегистрированные товарные знаки и торговые названия могут использоваться в настоящем документе для указания юридических лиц, владеющих этими знаками и названиями, или их продуктов. Компания Crestron не претендует на марки и названия, принадлежащие другим владельцам. Компания Crestron не несет ответственности за опечатки и ошибки в фотографиях. Характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. © Crestron Electronics, Inc., 2015.