

СЕРИЯ S

S 130 FM | 1 стерео аудио программа 1,5+1,5 Вт

- индивидуальный встроенный цифровой стерео FM тюнер с 9 настройками памяти
- дистанционное управление через ИК- приемник
- соединение с домофоном и телефонной линией через интерфейсы ID100 и ID200
- дополнительный аудио разъем
- цифровое управление параметрами звука (басами, тембром, балансом...)
- ЖК-дисплей с отображением часов и будильника
- встроенный микрофон
- интерком с индивидуальным вызовом на 32 зоны
- функция «не беспокоить»
- функция «бебиситтер» для прослушивания комнат, где находятся дети или престарелые люди, нуждающиеся в уходе



ID 100 | Интерфейс для подключения домофона к модулю управления S 130 FM

- позволяет подключить модуль управления S 130 FM к аналоговому аудиодомофону или видеодомофону
- вы можете использовать модуль S 130 FM для ответа на входящие вызовы с домофона и открытие двери



ID 200 | Интерфейс для подключения телефона к модулю управления S 130 FM

- позволяет подключить модуль управления S 130 FM к аналоговой телефонной линии
- благодаря этому модуль управления S 130 FM можно использовать как для ответов на входящие звонки, так и для набора телефонных номеров используя клавиатуру на пульте дистанционного управления

Наш партнер:

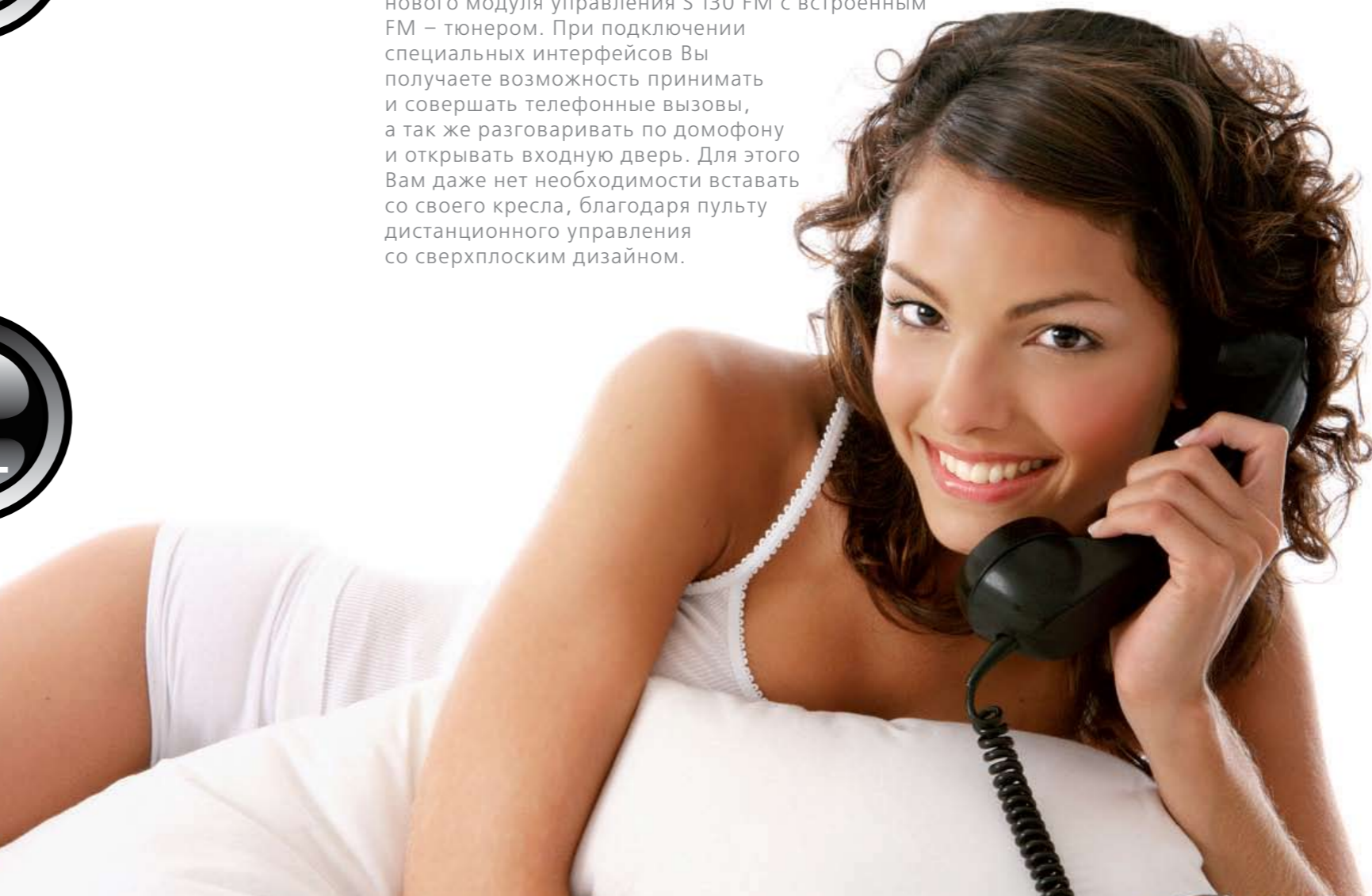
www.fedebcn.com

Новый модуль управления
с функциями домашней автоматизации
и дистанционным управлением



КОММУНИКАЦИЯ НА РАССТОЯНИИ

Компании FEDE и DOYSON представляют новую концепцию системы управления звуком (мультирум). Это стало возможным благодаря созданию принципиально нового модуля управления S 130 FM с встроенным FM – тюнером. При подключении специальных интерфейсов Вы получаете возможность принимать и совершать телефонные вызовы, а так же разговаривать по домофону и открывать входную дверь. Для этого Вам даже нет необходимости вставать со своего кресла, благодаря пульта дистанционного управления со сверхплоским дизайном.



Описание типичной аудиосистемы мультирум

СЕРИЯ S

Основные функции модуля управления



Основой системы управления звуком (мультирум) является центральный блок, который обычно устанавливается в гостиной. Он обеспечивает коммуникацию между различными элементами системы и подключение источников звука (CD-проигрыватель, домашний кинотеатр, MP3-плеер и т.д.).

В каждой комнате устанавливаются модули управления. Для соединения элементов системы между собой используется кабель 2*1 кв. мм.+ 6*0,25 мм. кв., по которому передаются Hi-Fi аудиосигнал, сообщения интеркома и электрическое питание. При необходимости следует устанавливать распределительные коробки для соединения кабеля при коммуникации отдельных частей сети.

Для подключения динамиков к модулям управления используется обычный аудиокабель.

При использовании центрального блока с мощностью 25 Вт Вы можете подключить до 10 блоков управления. При использовании центрального блока с мощностью 60 Вт –

до 20 блоков управления. При большем количестве модулей управления необходимо устанавливать дополнительный блок питания (один блок питания US 50 на 20 модулей управления).

К каждому модулю управления можно подключить два динамика с сопротивлением 8 Ом. В случае использования активных динамиков к каждому модулю управления можно подключить шесть динамиков. В случае необходимости установки большего количества динамиков следует установить или более мощный центральный блок или дополнительный блок питания.

Благодаря установке специальных интерфейсов у Вас появляется возможность подключения системы управления звуком к домофону и телефону.

Настоятельно рекомендуется прокладывать аудио кабели на расстоянии от электрических кабелей, во избежание создания помех, приводящих к потере качества сигнала.

