

# Система домашней автоматизации MyHOME® SCS

звуковая трансляция — аудио/видеокоммутаторы, усилители, источники звука



F441



F502



F503



F500N



0 673 01 + лицевая панель  
+ рамка, фактурная  
нержавеющая сталь, 0 691 01



0 673 01 + лицевая панель  
+ рамка, фактурная  
нержавеющая сталь, 0 691 01

Упак.	Кат. №	Источники питания
1	Bticino 346030	Компактный блок питания со встроенным видеоадаптером Для базовой системы звуковой трансляции с 1 источником звука Максимальный распределяемый ток 600 мА 2 модуля DIN
1	346050	Блок питания для систем домофонии и звукового вещания. Рабочее напряжение 230 В 50-60 Гц. Максимальный ток на выходе 1,2 А. Встроенный видеоадаптер и защита от КЗ и перегрузки 6 DIN модулей Устройство заменяет 346000 и 346830
1	F441	<b>Аудио/видео коммутаторы</b> Коммутационный аудио/видео узел для подключения до 4 источников и передачи звуковых сигналов к 4 выходам Единовременно возможна передача звуковых сигналов только одного источника (одноканальная система) 4 модуля DIN
1	Bticino F441M	Многоканальная матрица, позволяющая распределять сигналы источников стереозвука и аудио- / видеосигналы системы на базе 2-проводной шины До 8 источников на входе: 4 источника аудио- / видеосигналов системы на базе 2-проводной шины и 4 источника стереозвука До 8 выходов Обеспечивает одновременную раздачу до 4 источников стереозвука на различные выходы (мультизонная система) 10 модулей DIN
1	Legrand 0 675 55	<b>Встраиваемые усилители</b> Усилитель на 2 модуля со встроенным управляющим устройством 2 x 1 Вт Обеспечивает подключение динамиков системы Возможно выполнение различных функций: включение и отключение динамиков, регулировка громкости, переключение источников звука, настроенных радиостанций и CD-треков 2 модуля
1	Bticino N4562	<b>Серия Céliane</b> Оснащается лицевыми панелями и вставкой (стр. 657), рамкой Céliane и суппортом (стр. 705-706)
1	Bticino L4562	<b>Серия Axolute</b> Оснащается 1 клавишей на 1 модуль для регулирования, включения/отключения и 1 клавишей на 1 модуль для звуковой трансляции Дополнительно комплектуется суппортом и рамкой
1	Bticino L4562	<b>Серия Livinglight</b> Оснащается 1 клавишей на 1 модуль для регулирования, включения/отключения и 1 клавишей на 1 модуль для звуковой трансляции Дополнительно комплектуется суппортом и рамкой
1	Bticino L4561N	<b>Источник звука: блок управления для внешних стереосистем с ИК - управлением</b> Блок управления для внешних стереосистем с дистанционным ИК-управлением – программирование через ПК - возможность управления источниками звука через локальный усилитель или управляющее устройство - 4 модуля DIN, поставляется в комплекте с кабелем RCA/RCA и кабелем с разъемом для подключения ИК-передатчика

Упак.	Кат. №	Источник звука: RDS стереотюнер FM-диапазона
1	Bticino F500N	RDS стерео тюнер для стереосистемы, 20 станций. Имеет встроенную антенну и разъем подключения внешней для улучшения качества приема сигнала. 4 модуля DIN, поставляется в комплекте с компенсатором высоты для DIN-рейки
1	Legrand 0 673 01	<b>Источник звука: предусилитель с разъемом RCA</b> Для трансляции от внешнего источника стереозвука к системе по линии с разъемом RCA 2 модуля Требует выполнения настройки
1	Bticino HD4560 HC4560 HS4560	<b>Серия Céliane</b> Оснащается лицевой панелью (стр. 657), рамкой и суппортом (стр. 705-706)
1	Bticino N4560 NT4560 L4560	<b>Серия Axolute</b> Дополнительно комплектуется суппортом и рамкой ○ белый ● алюминий ● антрацит
1	Bticino N4560 NT4560 L4560	<b>Серия Livinglight</b> Дополнительно комплектуется суппортом и рамкой ○ белый цвет ● цвет Tech ● цвет антрацит
1	Bticino 3495	<b>Изолятор источника</b> Изолятор источника для адаптации аудиосигнала от внешних источников с целью поддержания SELV-характеристики шины Используется в тех случаях, если источник звука не запитывается от батареи 4 гнездовых разъема RCA, на входе «IN» (для подключения внешнего источника звука) и на выходе «OUT» (для подключения к встроенному разъему RCA)
1	Bticino F502	<b>Стереоусилители DIN</b> 2 x 1 Вт Питание 230 В пер. тока 4 модуля DIN
1	F503	2 x 30 Вт Широкий диапазон настроек высоких и низких частот, 10 предустановок и дополнительно 10 настраиваемых пользователем уровней, функция Virtual surround и другие Параметры отображаются на графическом OLED-дисплее. Все настройки могут осуществляться с помощью сенсорных кнопок на передней панели усилителя или экрана 3,5" или 10" (стр. 622) 10 модулей DIN

Кат №, выделенные красным: Новая продукция