




Система MyHOME SCS


Система термоконтроля



Артикул	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ – 4 ЗОНЫ
<input type="checkbox"/> N4695 <input type="checkbox"/> NT4695 <input type="checkbox"/> L4695	 Блок управления для системы термоконтроля для управления макс. 4 зонами – поставляется с программным обеспечением TiThermo Basic – 3 модуля.


Артикул	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ – 99 ЗОН
<input type="checkbox"/> 3550	 Блок управления для системы термоконтроля для управления макс. 99 зонами – поставляется с программным обеспечением TiThermo, настенный монтаж.


Артикул	БАТАРЕЯ
<input type="checkbox"/> 3507/6	 Батарея 6 В; 0,5 А/ч для блока управления системой термоконтроля.



Артикул	ЛОКАЛЬНЫЙ ДИСПЛЕЙ
<input type="checkbox"/> N4891 <input type="checkbox"/> NT4891 <input type="checkbox"/> L4891	 Устройство контроля и управления, разработанное по технологии TOUCH SCREEN OLED, – экран 1,2” – предназначено для управления функциями Системы Термоконтроля, а также другими приложениями системы MyHOME: Автоматика и системой Звуковой Трансляции – 2 модуля – заменяет арт. L/N/NT4685.

Артикул	ВНЕШНИЙ ДАТЧИК
<input type="checkbox"/> 3457	 Внешний датчик для Локального дисплея.


Артикул	ДАТЧИК
<input type="checkbox"/> N4693 <input type="checkbox"/> NT4693 <input type="checkbox"/> L4693	 Датчик комнатной температуры систем отопления и охлаждения в диапазоне от 3-40 °C – 2 модуля.


Артикул	ДАТЧИК С РУЧКОЙ ДЛЯ УСТАНОВКИ ТЕМПЕРАТУРЫ
<input type="checkbox"/> N4692 <input type="checkbox"/> NT4692 <input type="checkbox"/> L4692	 Датчик комнатной температуры систем отопления и охлаждения в диапазоне от 3-40 °C – с ручкой для установки температуры (± 3 °C от предустановленной) и выбора режима работы – 2 модуля.

Артикул	ДАТЧИК КОМНАТНОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ
<input type="checkbox"/> N4692FAN <input type="checkbox"/> NT4692FAN <input type="checkbox"/> L4692FAN	 Датчик комнатной температуры систем отопления и охлаждения с ручкой для установки температуры (± 3 °C от предустановленной) и с ручным/автоматическим выбором скорости вентиляторов фанкойлов – 2 модуля.

Артикул	КОНТАКТНЫЕ МОДУЛЬНЫЕ ИНТЕРФЕЙСЫ
<input type="checkbox"/> 3480	 Модульный интерфейс для электромагнитного датчика дверей или окон, для автоматического отключения контролируемой зоны – корпус Basic.
<input type="checkbox"/> F482	 См. выше – 2 модуля DIN.

ПРИМЕЧАНИЕ: для выбора электромагнитных контактов см. раздел «Охранная сигнализация».

Артикул	ИНТЕРФЕЙС КОНТРОЛЯ СПЛИТ-СИСТЕМ
<input type="checkbox"/> 3456	 Интерфейс с ИК эмиттером, позволяет управлять сплит-системами кондиционеров. Копирует и воспроизводит команды с оригинальных пультов. Может контролироваться с сенсорных панелей. Миниатюрный корпус Basic позволяет устанавливать устройство за блоком кондиционера. Длина ИК эмиттера 2 м, питание 27 В от шины SCS.

Артикул	ТЕРМОСТАТ
<input type="checkbox"/> LN4691	 Локальный термостат с дисплеем. Может работать как независимая зона, при этом не имеет значения установлен ли центральный блок или нет. Снабжен встроенным датчиком температуры воздуха и входом для «сухих» контактов (напр. контакт окна). Может использоваться для различных типов систем, а также для управления скоростями фанкойлов. Возможен автоматический режим «зима/лето» с соответствующими системами. Подключение к шине SCS, габарит 2 модуля.

Артикул	АКТИВАТОРЫ
<input type="checkbox"/> F430/2	 Активатор с 2 независимыми реле для одной или двух нагрузок: активная 6 А; электромагнитные клапаны и насосы – 3 А; логическая блокировка реле конфигурируется; 2 модуля DIN.
<input type="checkbox"/> F430/4	 Активатор с 4 независимыми реле для одной, двух или смешанных нагрузок: активная 6 А; электромагнитные клапаны, насосы и фанкойлы – 3 А; логическая блокировка реле конфигурируется; 2 модуля DIN.
<input type="checkbox"/> F430R8	 Активатор с 8 независимыми реле для контроля клапанов типа «открыт/закрыт», моторизованных клапанов (открыт-закрыт, три положения), насосов, 2- или 4-трубных фанкойлов. 4 А резистивная нагрузка, 1 А для моторов, насосов и фанкойлов. Подключение к шине SCS, габарит 4 DIN модуля.
<input type="checkbox"/> F430R3V10	 Активатор с 3 независимыми реле и 2 выходами 0-10 В для контроля 2- или 4-трубных фанкойлов с пропорциональными клапанами 0-10 В. 4 А резистивная нагрузка, 1 А для фанкойлов; подключение к шине SCS, габариты 4 DIN модуля.
<input type="checkbox"/> F430V10	 Активатор с 2 выходами 0-10 В для управления пропорциональными клапанами 0-10 В; подключение к шине SCS, габариты 2 DIN модуля.

ПРИМЕЧАНИЕ:

- Белый
- Алюминий
- Антрацит
- Без клавиши