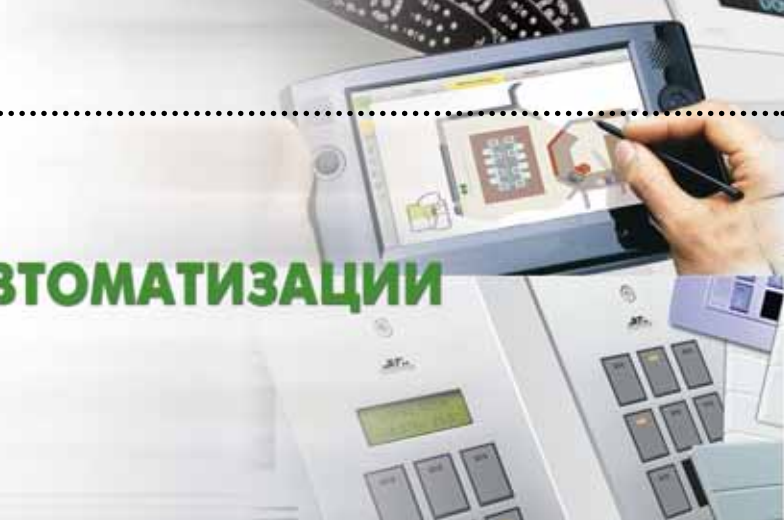


СИСТЕМЫ ДОМАШНЕЙ АВТОМАТИЗАЦИИ ОТ КОМПАНИИ TELETASK

С 1984 года компания TELETASK (Бельгия) является лидером в производстве высококачественных систем домашней автоматизации. Именно тогда компания начала разработку интегрирующих систем для жилых помещений. Сейчас TELETASK представляет ориентированный на будущее дизайн и решения по домашней автоматизации высокого качества, которые применяются более чем в 20 странах мира – от Испании до Китая, от Греции до Канады, от Арабских стран до России. Почему TELETASK, почему Бельгия? Да потому, что именно в Бельгии созданы самые лучшие условия для развития систем домашней автоматизации, так как бельгийцы придают большое значение роскоши, престижу и комфорту в своих домах. Ведь недаром поговорка гласит: "Бельгийцы рождаются с драгоценным камнем в животе".

ИНТЕГРАЦИЯ

Система домашней автоматизации – это интеграция всех различных инженерных систем в доме, она соединяет обычные автономные инженерные системы в одну сеть, которая дает возможность создавать новые функции. Но интеграция аппаратного обеспечения – не единственная цель домашней автоматизации. Благодаря интегрированным взаимосвязям интеллектуальные соединения предлагают гораздо больше функций, чем все отдельные части системы, вместе взятые. Эти функции могут быть разными: технические дополнения, дополнения к комфорту и безопасности, а также эстетические, экономические и даже экологические. Бесспорно одно: чем больше электрических систем интегрировано в системе домашней автоматизации, тем больше дополнительных функций она предлагает. Поэтому система домашней автоматизации TELETASK – это не просто управление светом, отоплением, звуком, доступом, а интеграция расширенных функций, таких как освещение, жалюзи, ставни, маркизы, приборы, увлажнители, отопление и кондиционирование, аудио-, видеоаппаратура, домофон и т.д. Система позволяет также взаимодействовать с мобильным телефоном, ПК, Интернетом (LAN/WAN/WiFi).



Д.Лукичёва
teletask@yandex.ru

УПРАВЛЕНИЕ

Управление через TV. TV-интерфейс (разработанный компанией TELETASK) позволяет управлять всеми функциями домашней автоматизации в доме и вокруг него на TV-экране. Для этого используется дизайнерское дистанционное управление от TELETASK. Пока вы находитесь в доме, можно использовать и ИК дистанционное управление. Настенные управляющие панели имеют ИК-приемник, и можно изменять ту или иную функцию системы из любого места дома.

Дистанционное управление. Управлять системой отопления/кондиционирования, главными воротами, входной дверью, поливальным оборудованием в саду и т.д. можно, находясь вдали от дома, по мобильному телефону. Для этого у системы домашней автоматизации существует функция "Покидаю дом". Используя более интеллектуальный способ мобильной коммуникации, вы также можете просматривать с мобильного телефона все подключенные друг к другу камеры системы домашней автоматизации.

Управление доступом. Систему контроля доступа и управления некоторыми основными выключателями можно назвать интеллектуальной. Когда вы приходите домой, вы можете открыть дверь, просто приложив небольшую Proxu-карту к считывателю контроля доступа. Кроме того (вам не нужно ничего для этого делать) система автоматически включит подвод

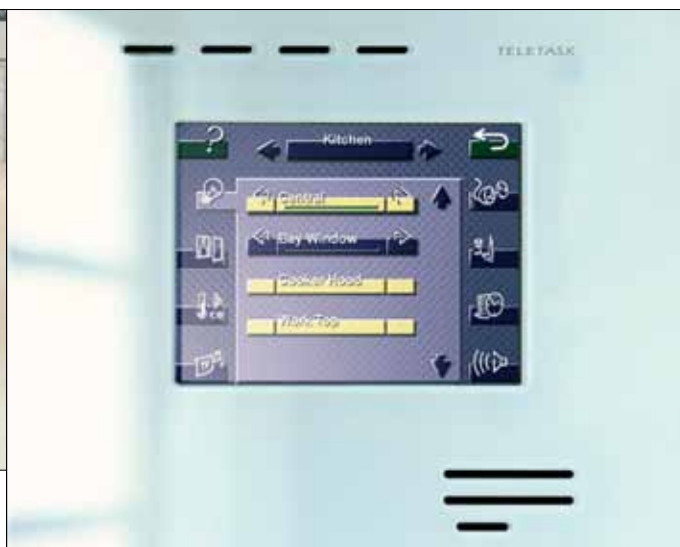


Все пользовательские интерфейсы TELETASK легки в использовании. Даже ваши дети без проблем смогут управлять функциями дома



Примеры TELETASK-инсталляций вы можете встретить по всему миру (шоу-рум Aston Martin Брюссель/Бельгия)

газа и воды, отрегулирует температуру воздуха до нужного, заранее установленного уровня, включит вашу любимую музыку в комнатах. Система позволяет садовнику открывать ворота только в те дни, когда ему дозволено входить в сад (но двери дома он не может открыть своей картой). Как только система "узнает" о присутствии садовника, включается подвод воды для полива и автоматически отключается через несколько часов. Уборщица может входить в дом, приложив свою кар-



SERVUS сенсорный экран с полноцветным дисплеем — самый интеллектуальный мультимедийный экран для систем домашней автоматизации, доступный сегодня на рынке

ту доступа, например каждый день по утрам с 8 до 10, но только тогда, когда хозяев нет дома. Если хозяйка дома, ей нужно позвонить в дверь для получения доступа.

Управление через Интернет. Ваш дом также может быть подключен к Интернету, как и система TELETASK. Владе-



Благодаря большому разнообразию пользовательской продукции вы сможете выбрать ту сенсорную панель, которая наилучшим образом будет сочетаться с дизайном вашего дома

лец, который работает допоздна или много путешествует, может дистанционно подключаться к дому с ноутбука или офисного компьютера и управлять всеми функциями в доме и даже просматривать записи камеры системы, находясь в любой точке планеты.

Управление системой. По желанию заказчика интегратор, имеющий соглашение с владельцем, через Интернет может быстро и просто дистанционно изменить любую функцию. Но это при желании может сделать и сам заказчик (без специального обучения).

ПРОДУКЦИЯ

TELETASK предлагает широкий ассортимент продукции для полной интеграции инженерных систем в доме. Оборудование TELETASK определяется пользовательскими и техническими интерфейсами. Пользовательские интерфейсы – это больше, чем простые выключатели. Архитектурный дизайн и современные цвета сенсорных панелей и сенсорных экранов TELETASK гармонируют с любым индивидуальным дизайном.



Компания ICP гарантирует качественное обслуживание системы TELETASK

Технические интерфейсы – невидимые работники системы домашней автоматизации TELETASK, они размещаются в щитовой, т.е. находятся вдали от пользователя.

ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКАЯ ПРОДУКЦИЯ

Различные выключатели с LCD-экранами гармонично сочетаются с любым интерьером. Немаловажное преимущество таких выключателей еще и в том, что они совместимы с продукцией фирмы Vticino – также очень известной на рынке домашней автоматизации.

Сенсорная панель LATUS – многофункциональная панель управления, легкая в использовании. Она имеет особенность: сенсорное окно расположено на фоне, который заказчик может напечатать сам в соответствии со своими пожеланиями.

ILLUS и SERVUS – высокотехнологичные сенсорные экраны для централизованного управления всеми интегрированными функциями вашего проекта. Благодаря широким возможностям и элегантному дизайну эти сенсорные экраны олицетворяют минимализм, престиж и комфорт.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ

Помимо пользовательских интерфейсов система TELETASK имеет множество интерфейсов технических. Они объединяют функции домашней автоматизации и электрические приводы в доме. Технические интерфейсы разнообразны: для интеграции диммеров, ставней, отопления и кондиционирования, аудио/видео, ворот и дверей, камер и домофонных систем, подвода газа и воды, сенсоров протечки, сенсоров дождя/ветра и многих других функций. Заказчик может выбрать те компоненты, которые соответствуют его потребностям. Все технические компоненты могут быть централизованы или децентрализованы и подключены друг к другу с использованием высокоскоростного AUTOBUS-стандарта.

СИСТЕМА

Система домашней автоматизации TELETASK имеет свою архитектуру, которая гарантирует качество, скорость и надежность. Все подсистемы TELETASK соединены высокоскоростным шинным кабелем AUTOBUS.

С помощью комплекта программного обеспечения PROSOFT вы задаете управление светом, жалюзи, аудиоаппаратурой и т.д. Программное обеспечение русифицировано, что является бесспорным преимуществом для российского рынка.

Компания TELETASK, объединив свои усилия с инженеринговой компанией ICP, впервые представила свое оборудование на российском рынке на выставке HI-TECH BUILDING&HOUSE 2008 в выставочном комплексе "Крокус" (30 октября – 1 ноября 2008 года). Качество продукции TELETASK подтверждает ее огромную популярность во всем мире и возможность применения в зданиях самого разного типа – от маленьких квартир до роскошных дворцов. ○

