

Контроллер C5



Подробная информация для пользователя

- Отображение расхода воздуха в (m^3/h , m^3/c , л/с).
- Тепловая эффективность теплообменника.
- Возвращаемая энергия теплообменника, кВт.
- Отображение количества сохраненной тепловой энергии (%).
- Счетчики времени работы вентиляторов и калориферов (ч).

Большие возможности настройки

- 5 различных режимов работы: *Комфорт1*, *Комфорт2*, *Эконом1*, *Эконом2* и *Специальный*. Пользователь может задать разные объемы подаваемого и удаляемого воздуха, так же задать разные температуры для каждого режима работы.
- Контроль температуры: подаваемый воздух, удаляемый воздух, внутри помещения. Возможность выбрать необходимую температуру.
- Режим управления воздушным потоком: CAV (постоянный объем воздуха), VAV (переменный объем воздуха).
- Универсальный планировщик работы, позволяющий задать до 20 событий, которые пользователь может установить на каждый день недели, выбирая один из пяти режимов работы.
- Планирование отпуска позволяет пользователю переключать в соответствующий режим работы или вообще остановить установку. Можно задать до 10 событий.

Расширенные возможности управления

- Возможность одновременно контролировать до 30 установок, подключенных в единую сеть с одной панели управления.
- Возможность подключения контроллера к *Internet* и управление при помощи *Internet*-браузера без дополнительного оборудования.
- Возможность контролировать вентиляционную установку при помощи смартфона на базе ОС *Android*.
- Возможность управлять работой установки не только через панель управления, компьютер или смартфон, но и с помощью различных периферийных устройств (переключатель, таймер, и т.д.), а также других управляющих систем (например система «Умный Дом»).

Протоколы подключения

- *Modbus RTU* через *RS-485*
- *Modbus TCP* через *Ethernet*
- *BACnet/IP* через *Ethernet*



Другие преимущества Komfovent КОМПАКТ

Установки КОМПАКТ обладают дружелюбным интерфейсом и рассчитаны на удобное пользование и эффективную работу.

Простая подборка

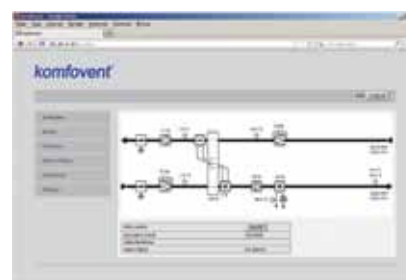
Оборудование подбирается при помощи удобной и информативной программы подбора, которую можно загрузить на свой компьютер с нашей страницы: www.komfovent.ru или www.komfovent.by

В техническом отчете отображены важные технические параметры для желаемой рабочей точки выбранной вентиляционной установки: эффективность, удельная мощность вентиляторов (SFP), шумовые характеристики и другие данные.



Интегрированный web-сервер

Установками КОМПАКТ можно управлять и контролировать через *Internet*-браузер. С помощью протоколов *Modbus* и *BACnet* вентиляционные установки легко интегрируются в систему управления зданием (например, «Умный Дом»).



Программное обеспечение для Android

Для более удобного управления специально разработано программное обеспечение для смартфонов или планшетов на базе *Android*. Дружелюбный интерфейс позволяет легко и просто наблюдать за работой установки.



ООО «АМАЛВА-Р»
Россия, Москва, Кронштадтский бульвар,
дом 35Б, офис № 179 (ст. метро Водный стадион)
тел./факс. +7 495 6406065
info@amalva.ru, www.komfovent.ru

ИООО «Комфовент»
Республика Беларусь, г. Минск
ул. П. Глебки, 11-406
тел./факс: +375 17 256 78 03
minsk@komfovent.by, www.komfovent.by

2014
Производитель UAB AMALVA, Вильнюс, Литва, тел. (+370 5) 2316574, факс (+370 5) 2300588, эл. почта export@amalva.lt



Вентиляционные установки КОМПАКТ

Энергосбережение и надежность

ВКЛЮЧАЙ И ПОЛЬЗУЙСЯ

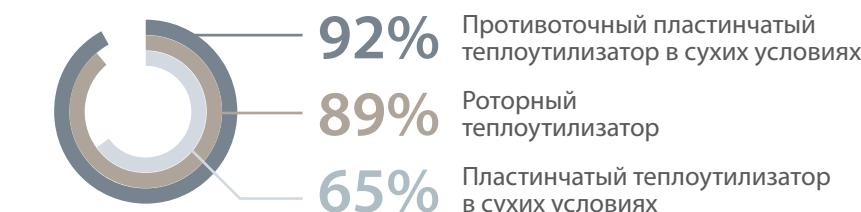
Легко установить и управлять

Интегрированное управление



Komfovent КОМПАКТ это стандартизированная линейка вентиляционных установок с роторным или пластинчатым теплообменником или только приточные установки. Установки производительностью от 400 m^3/h до 8000 m^3/h могут применяться для помещений различного назначения: жилые, общественные или промышленные.

Повышенная эффективность для наилучшего энергосбережения



ВКЛЮЧАЙ И ПОЛЬЗУЙСЯ

Каждая установка серии КОМПАКТ включает в себе интегрированную систему автоматизации и поставляется полностью готовой к эксплуатации.

Актуальное решение для энергосбережения

Каждая поставляемая установка КОМПАКТ укомплектована современным сенсорным пультом управления. Дружелюбный интерфейс управления имеет широкий спектр функций, позволяющих поддерживать эксплуатационные затраты на низком уровне и сберегать энергию.

Умный и надежный дизайн

Установки обладают высокими параметрами производительности, компактными размерами и низким шумом. Корпуса установки толщиной 45 мм выполнены из тепло- и звукоизоляционного материала и покрыты полимерным покрытием, что гарантирует тихую и длительную работу.

Эффективность подтверждена сертификатами

В производстве установок используются новейшие инновационные технологии и компоненты, что обеспечивает эффективную и безопасную эксплуатацию. В установках применяются компоненты сертифицированные в лабораториях TÜV и EUROVENT. Оборудование протестировано согласно EN 308 и все установки имеют знак CE.



