

Программное обеспечение EasyCon

Технические характеристики



Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Программное обеспечение EasyCon

Новый способ управления



Нажимаемые цветные символы

Как следует из названия, EasyCon еще более упрощает управление Вашим тепловым насосом. В программном обеспечении используются простые, понятные символы, как в смартфоне. На цветном сенсорном дисплее устройств EcoTouch Вам нужно просто нажимать символы, слегка касаясь их.

Проще некуда

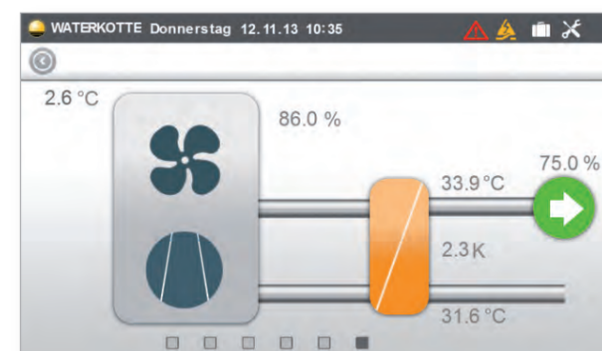
Символы, именуемые также иконками, интуитивно понятны. Благодаря этому всегда возможен быстрый доступ ко всем важным функциям устройства. Настройка необходимых температур или программ выдержки времени выполняются невероятно просто. Еще никогда не было так просто – обслуживать систему отопления без руководства по эксплуатации.

Анализ большого количества данных

На большом цветном дисплее Вы можете анализировать большое количество данных. На графиках наглядно показываются текущие значения расхода, рабочие характеристики и эксплуатационные состояния. Это становится возможным благодаря сбору данных системой измерительных датчиков и аналитической обработке программным обеспечением EasyCon.

Полная интеграция с сетью Интернет

Особенностями программного обеспечения EasyCon наряду с управлением посредством иконок является полная интеграция в сеть Интернет. С помощью сенсорного экрана все тепловые насосы серии EcoTouch серийно подсоединены к сети Интернет. При помощи бесплатного приложения EasyCon Mobile Вы можете управлять Вашим тепловым насосом, даже находясь в пути.



Характеристики панели управления

- Сенсорный экран размером 4,3"
- Отображение 65.000 цветов в формате 16:9
- Светодиодная подсветка
- Архитектура программного обеспечения 32 бит
- Быстродействие 50 x 1,6 миллиона операций в секунду
- Операционная система Windows CE
- Серийно предустановлен веб-интерфейс NetBase
- Внешний доступ через LAN и USB

Программное обеспечение

- Управление посредством символов (иконок)
- Меню согласно хорошо зарекомендовавшей себя логике управления компании WATERKOTTE
- Постоянное определение многочисленных измеряемых величин
- Эффективная автоматика для режима отопления и охлаждения
- Предварительно запрограммировано для других контуров управления, таких как:
 - использования тепла солнечной энергии;
 - фотогальваническая установка;
 - второй отопительный контур, например, для обогрева плавательного бассейна
 - и трех смесительных контуров.
- Включает в себя функцию управления энергопотреблением
- Возможность альтернативной и параллельной настройки точки бивалентности
- Буферная память для хранения параметров конфигурации
- Возможность дистанционного управления при помощи приложения EasyCon Mobile
- Автоматическая экранная заставка

Удобство управления

- Доступ к центральным пунктам меню посредством быстрых ссылок
- Динамическое отображение контура хладагента
- Постоянное измерение коэффициента COP
- Оперативная информация о состоянии системы
- Автоматическое электронное сообщение в случае неисправностей
- Постоянное отображение важных результатов измерений
- Отображение графиков изменения мощности
- Использование индивидуальных программ времени
- Полная интеграция в сеть Интернет

По вопросам продажи и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: wtk@nt-rt.ru || www.waterkotte.nt-rt.ru

