

DW01-B

Wi-Fi-контроллер для сплит и мульти-сплит систем
Модель: DW01-B



°DAICHI

Работает с
мобильным приложением
Daichi Comfort



Поздравляем с покупкой!

Wi-Fi модуль позволяет управлять Вашим кондиционером с мобильного устройства (IOS или Android) при помощи специального приложения.

Установите контроллер
Чтобы установить контроллер, ознакомьтесь с информацией на этой стороне инструкции.

Скачайте приложение Daichi Comfort
Узнайте как скачать приложение и ознакомьтесь с его возможностями на обороте инструкции.

Хотите, чтобы кондиционер служил долго?
Подключайте услугу «Климат онлайн»
daichi.ru/promo/ climat-online

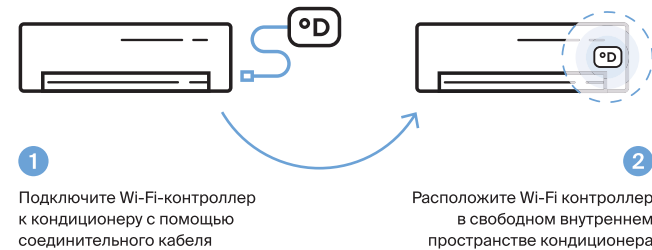
Хотите, чтобы кондиционер служил вечно?
Подключайте услугу «Мой комфорт+»
daichi.ru/promo/my-comfort



Установка контроллера

⚠ Все работы по монтажу и обслуживанию Wi-Fi контроллера производятся только при отключенном электропитании.

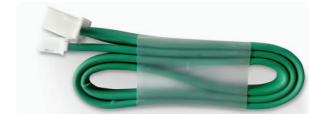
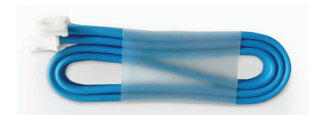
В процессе монтажа и эксплуатации соблюдайте общие правила электробезопасности при использовании электроприборов.



Для установки контроллера перейдите по ссылке:
daichicloud.ru/split-install

По вопросам установки обращайтесь к специалистам инженерного центра Даичи.

Совместимость



FTXS20/25K (CTXS-K)
FTXB20/25/35C
FTX20/25/35K/JV

FTYN
FTXB50/60C

FTXG-L (FTXJ-M)
FTXM-N (CTXM-N)
FTXM-M (CTXM-M)
FTX50/60/71GV
FVXG-K
FTXS60/71G
FTXS35/42/50K
FLXS-B
FTXP-K3/M
FVXM-F
FVXS-F



DA_AVQS
DA_AVQS1



KSGU_HZ



DA_DVQ
DA_EVQ



KSGX_HF
KSGB(A)_HZ
KSGB_HF
KMGBA_HZ
KSGN105



MSMA (MA)
MSMT(MT)
MSMBB (MB)
MSMBAU(MB)
MSMBA (MB)



ASX_A
ASX_AZ



Мы постоянно расширяем список поддерживаемых моделей.

Актуальный список по ссылке:

daichicloud.ru/split-lineup

Технические параметры

Категории	Параметры	Значения
WiFi параметры	WiFi протоколы	802.11 b/g/n
	Частотный диапазон, ГГц	2,4-2,5 (2400M-2483,5M)
Характеристики аппаратной части	Периферийная шина	UART
	Рабочее напряжение, В	5,0 - 15
	Рабочий ток, мА	80
	Диапазон рабочих температур, °C	-40 ... 125
	Габариты (ДхШхВ), мм	56 x 39 x 12
	Интерфейсный разъем на плате контроллера	V4B-PH-KL
	Вес, г	30
Характеристики программного обеспечения	Индикация режимов работы	Светодиод
	WiFi режим	станция программная точка доступа программная точка доступа + станция
Характеристики программного обеспечения	Безопасность	WPA/WPA2
	Шифрование	WEP/TKIP/AES
Характеристики программного обеспечения	Обновление прошивки	загрузка через UART / OTA (через сеть)
	Сетевые протоколы	IPv4, TCP/UDP/HTTP/FTP
	Пользовательская настройка	Набор AT команд Cloud Server приложение Android/iOS

Техническое обслуживание

Изделие не требует проведения регламентных работ. Профилактика ограничена периодическим контрольным осмотром и очисткой от пыли.

Условия транспортировки и хранения

Оборудование должно транспортироваться и храниться в заводской упаковке. Транспортировка возможна любым видом крытого транспорта.

Условия хранения : температура от -30 °C до +30 °C, влажность 15% - 85% без конденсата.

Утилизация отходов

Подробную информацию по утилизации Вы можете получить у представителя местного органа власти.

Меры при неисправности оборудования

В случае неисправности устройства (например, при обнаружении горелого запаха) выключите питание кондиционера. Дальнейшая эксплуатация при данных обстоятельствах опасна, поскольку может привести к отказу оборудования, поражению электрическим током или возгоранию.

При обнаружении неисправности оборудования, пользователь должен, не вскрывая устройство, обратиться в любой удобный для него авторизованный сервис-центр для диагностики и ремонта оборудования.

Комплектация

Wi-Fi контроллер (с установленным разъемом)
Инструкция
Кабели подключения (5 штук)

Соответствие требованиям TR TC

Оборудование, к которому относится настоящая инструкция, при условии его эксплуатации согласно данной инструкции, соответствует следующим техническим регламентам: Технический регламент Таможенного Союза TR TC 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Гарантия и сервис

Изготовитель: KUONGSHUN ELECTRONIC LIMITED
Адрес производства: Taitan Science Park Building 212, Che Gong Miao, Futian District, Shenzhen, China;
Страна производства Китай, месяц и год производства указаны на упаковке
Импортер / Организация, уполномоченная изготовителем DAICHI на территории Таможенного союза является компания ООО «ДАИЧИ».
Адрес: Российская Федерация, 125130, г. Москва, Старопетровский пр-д, д. 11/1, эт.3, оф.20
E-mail: info@daichi.ru
Единая справочная служба: 8 800 200-00-05
Список сервисных центров доступен по ссылке: www.daichi.ru/service/
Срок службы (и/или) хранения: 10 лет
Особых условий реализации не предусмотрено.

8 800 201-45-84
звонки бесплатны



Функционал приложения*

Мобильное управление кондиционерами для неограниченного количества устройств.



Управление целевой температурой помещения



Управление режимом работы кондиционера



Управление воздушным потоком кондиционера



Включение/выключение по таймеру



Сценарии управления и быстрые команды



Расписания работы для всех устройств



Управление по геолокации



Мониторинг статуса системы



Просмотр данных за выбранный период



Просмотр данных об энергопотреблении



Функция «Мне хорошо»

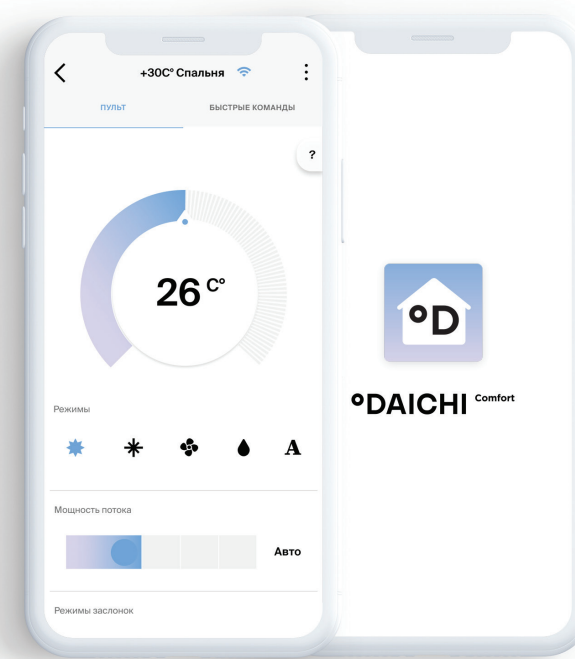


Управление с четырех мобильных устройств

* Набор функций может быть изменен производителем без предварительного уведомления.

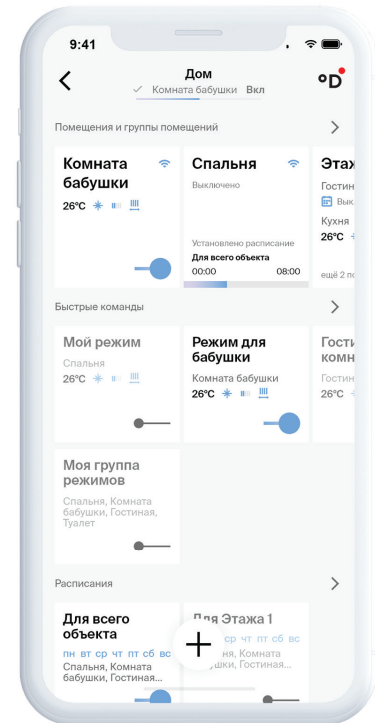
1

Управляйте кондиционерами через мобильный пульт



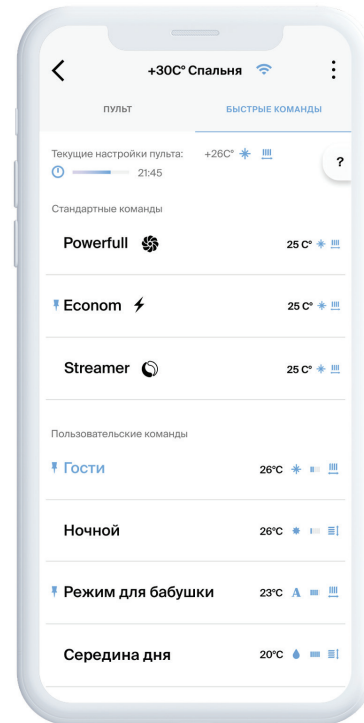
2

Выводите всё нужное на панель быстрого доступа



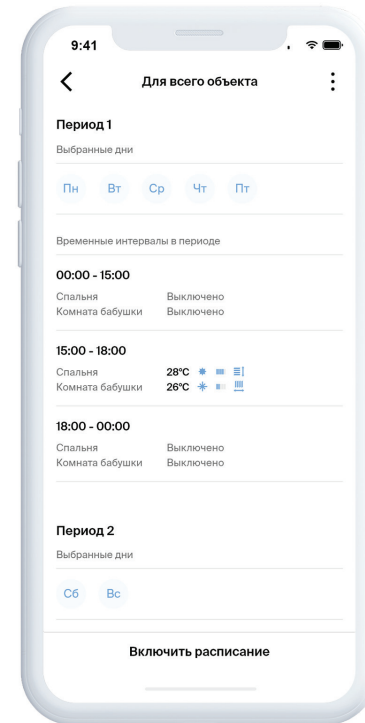
3

Настройте персональные команды ...



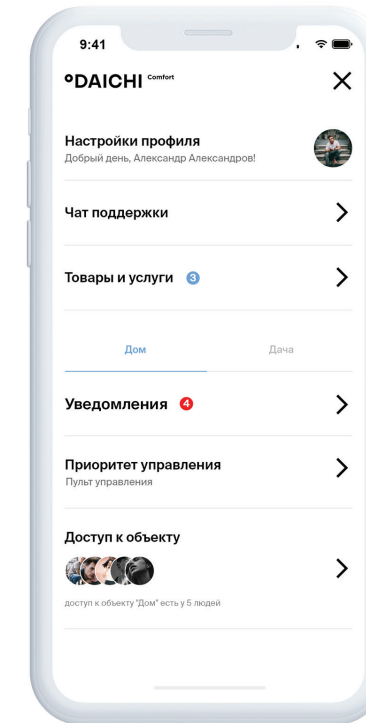
4

... и расписание по дням и неделям



5

Настраивайте доступ для всех, следите за оповещениями



6

Скачивайте приложение в Apple Store и Google Play



Воспользуйтесь QR-кодом для скачивания



После установки приложения зарегистрируйтесь в нем для начала работы.

Также Вы можете зарегистрироваться на сайте split.daichicloud.ru

Внимание! Регистрируясь в Приложении, Пользователь дает Согласие на обработку персональных данных, а также посредством регистрации Пользователь подтверждает, что ознакомился и согласен с условиями и порядком пользования Приложением. Регистрируясь, Вы принимаете все условия пользовательского соглашения.