

Функционал приложения*

Мобильное управление кондиционерами для неограниченного количества устройств.

* Не все функции могут быть доступны производителями без предварительного уведомления.

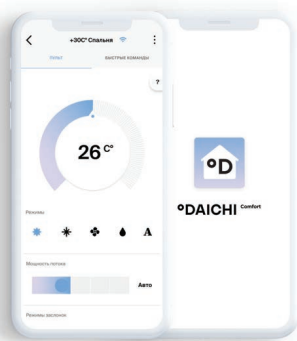
- Управление целевой температурой помещения
- Управление режимом работы кондиционера
- Управление воздушным потоком кондиционера
- Сценарии управления и быстрые команды
- Управление по геолокации
- Просмотр данных за выбранный период
- Управление режимом работы кондиционера
- Включение/выключение по таймеру
- Расписание работы для всех устройств
- Мониторинг статуса системы
- Функция «Мне хорошо»

Работает с Алисой

Управляйте с Морсией

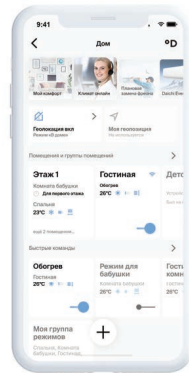
1

Управляйте кондиционерами через мобильный пульт



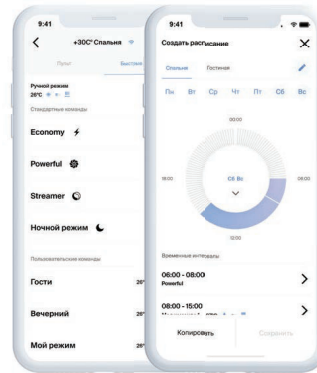
2

Выводите всё нужное на панель быстрого доступа



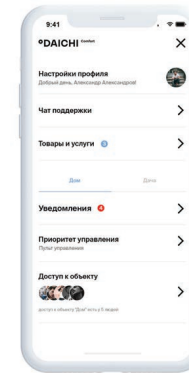
3

Настройте персональные команды и расписания



4

Настраивайте доступ для всех, следите за оповещениями



5

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.

CTRL-AC-LF-DA-3

Wi-Fi контроллер для полупромышленных систем
Модель: CTRL-AC-LF-DA-3



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
Укажите как скачать приложение и ознакомьтесь с его возможностями на обороте инструкции.

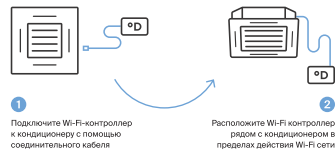
Хотите, чтобы кондиционер служил долго?
Подключайте услугу «Облачный мониторинг»
daichi.ru/promo/ climat-online

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.



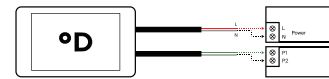
Инструкцию по установке для вашей модели кондиционера смотрите по ссылке:
daichicloud.ru/tcac-install
По вопросам установки обращайтесь к специалистам инженерного центра Daichi.

Схема подключения

Wi-Fi контроллер совместим с канальными, кассетными, напольно-потолочными, колонными и прочими типами полупромышленных систем Daikin.



Подключение к кондиционерам бренда Daikin



Подсоедините кабель питания и провода P1 и P2 к разъемам внутреннего блока кондиционера.

Технические параметры

Категории	Параметры	Значения
Wi-Fi параметры	Wi-Fi протоколы	802.11 b/g/n
	Частотный диапазон, ГГц	2,4-2,5 (2400M-2483,5M)
	Периферийная шина	UART
	Рабочее напряжение, В	100 - 240
	Рабочий ток, мА	90
	Диапазон рабочих температур, °C	-40 ... 125
Характеристики аппаратной части	Габариты (ДxШxВ), мм	100 x 55 x 22
	Интерфейсный разъем на плате контроллера	Клемная колодка
	Вес, г	156
	Индикация режимов работы	Светодиод
Wi-Fi режим	станция	программная точка доступа
	программная точка доступа + станция	
Характеристики программного обеспечения	Безопасность	WPA/WPA2
	Шифрование	WEP/TKIP/AES
	Обновление прошивки	загрузка через UART / OTA (через сеть)
	Сетевые протоколы	IPV4, TCP/UDP/HTTP/FTP
	Пользовательская настройка	Cloud Server приложение Android/iOS
	Внеофсет-протоколы	Внеофсет 5 (LE)

Техническое обслуживание
Установки не требуют постоянного технического работ. Профилактика ограничена периодическим контролем системы и очисткой от пыли.

Условия транспортировки и хранения
Оборудование должно транспортироваться и храниться в заводской упаковке. Транспортировка возможна любым видом чистого транспорта.
Условия хранения: температура от 30°C до -30°C, влажность 95% - 95% без конденсата.

Утилизация отходов
Подробнее информацию по утилизации Вы можете получить у представителя местного органа власти.

Меры при неисправности оборудования
В случае неисправности устройства обратитесь при обращении персонала сервисного центра к специалисту. Дальнейшая эксплуатация при данных обстоятельствах нежелательна, поскольку может привести к отказу оборудования, повреждению электросети, пожару или взрыву.

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

Комплектация
Wi-Fi контроллер
Инструкция
Кабель подключения (1 м)

Соответствие требованиям ТР ТС
Оборудование, в котором отсутствует функция «сервис», при условии его установки в соответствии с данной инструкцией, соответствует следующим техническим регламентам: Технический регламент Таможенного Союза ТР ТС 025/2011 «Об электромеханической совместимости техники», Технический регламент ТР ТС 004/2011 Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования».

Гарантия и сервис
Гарантия 1 год
Исполнитель: Shenzhen Tecoair Electronics Co., Ltd.
Адрес: **производитель:** China, Wuyou 303, No. 34, 36, 38, Huidang 2nd Road, Huidang Community, Ningdeang Street, Longgang District, Shenzhen.
Страна: Китай, завод и производственные мощности на территории Китая.
Импортер: Обслуживание, устранение неисправностей оборудования Daichi на территории Таможенного союза осуществляет ООО «Даичи».
Адрес: Российская Федерация, 125190, г. Москва, Старопрофигородский пр. д. 1/1, стр. 3, оф.20
E-mail: info@daichi.ru
Единая справочная служба: 8 800 201-45-84
Срок службы: минимальный срок службы: 12 лет
Срок службы: минимальный срок службы: 12 лет
Срок службы: минимальный срок службы: 12 лет

8 800 201-45-84
звонки бесплатны

ERC