

75 mm

53 mm

ИЗЫМАЕТСЯ МАСТЕРОМ ПРИ ОБСЛУЖИВАНИИ ТАЛОН НА ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ		Hómmyn		Примечания		Совместимость		Установка и подключение		Шаг 3		Примечания:		Технические характеристики					
Модель: Серийный номер: Дата покупки: Штамп продавца	Дата пуска в эксплуатацию: Штамп организации, производившей пуск в эксплуатацию	Руководство по эксплуатации	Модуль съемный управляющий	1. Перед применением устройства внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством пользователя. Руководство пользователя обновляется, актуальную версию вы сможете найти на сайте hommyn.ru. 2. Если у вас останутся вопросы по эксплуатации устройства, обратитесь в раздел FAQ на сайте hommyn.ru или в тех. поддержку email: support@hommyn.ru, тел. 8 800 500 07 75.	Описание и назначение устройства	1. Wi-Fi модуль рекомендован к использованию в приборах, совместимых с экосистемой Hommyn*, оборудованных и не оборудованных** USB-разъемом: • кондиционеры; • электрические конвекторы; • водонагреватели. 2. Приборы с Wi-Fi модулем работают с голосовыми помощниками Алиса, Маруся и Салют*. 3. Приборы с Wi-Fi модулем поддерживают сценарии автоматизации с другими бытовыми устройствами, датчиками и гаджетами как экосистемы Hommyn, так и прочих экосистем*. * полный список совместимого оборудования с экосистемой Hommyn и голосовыми помощниками Алиса, Маруся, Салют уточняйте у Вашего торгового представителя, а также на официальном сайте www.hommyn.ru. ** для приборов без USB интерфейса требуется специальный кабель переходник (приобретается отдельно).	Универсальный USB Wi-Fi модуль Hommyn – это устройство, которое позволяет управлять бытовым прибором по беспроводной сети Wi-Fi через приложение Hommyn или с помощью голосовых помощников. Wi-Fi модуль подключается в разъем USB на корпусе прибора или через специальный кабель переходник (приобретается отдельно). Для управления по Wi-Fi необходимо подключить прибор с модулем в мобильное приложение Hommyn.	ВНИМАНИЕ! Wi-Fi модуль подключается к домашней сети и сети интернет по беспроводному протоколу Wi-Fi 802.11 b/g/n на частоте 2,4 ГГц. Для первичной настройки подключения мобильное устройство должно быть в той же Wi-Fi сети, на которую планируется настроить прибор, а также находиться близко к прибору. Процесс подключения зависит от особенностей операционной системы мобильного устройства.	Установка и подключение	Шаг 3	Установите мобильное приложение HOMMYN, отсканировав QR код		Шаг 4	Зарегистрируйтесь в приложении HOMMYN.	Шаг 5	Нажмите на «Добавить устройство» в правом верхнем углу главной страницы приложения. Вставьте Wi-Fi модуль в USB-порт прибора до упора. При отсутствии USB-порта воспользуйтесь кабелем переходником (приобретается отдельно). Включите питание. Светодиод кнопки модуля начнет мигать.	1) в процессе подключения необходимо включить режим сопряжения, для этого на Wi-Fi модуле необходимо зажать кнопку и удерживать ее 5 секунд, пока светодиод в кнопке не начнет мигать голубым цветом, а после отпускания светло-зеленым; 2) из списка Wi-Fi сетей выберите вашу домашнюю сеть и введите пароль сети. Нажмите «Подключить». Время для ввода пароля ограничено. Если у вас очень длинный пароль и вы не успеваете его ввести за выделенное время, необходимо сначала скопировать его в буфер обмена, а потом вставить в поля пароля; 3) на завершающем этапе подключения модуль выходит из режима сопряжения. Если вы не успели за это время провести подключение, необходимо запустить режим сопряжения еще раз; 4) если приложение предложит обновить прошивку прибора, обязательно сделайте это, следуя инструкции в приложении. После успешного подключения будет выведено окно «Устройство успешно сконфигурировано». Нажмите «Продолжить». На главной странице приложения появится карточка вашего прибора.	Поддержка стандартов беспроводной связи	802.11 b/g/n
изымается мастером при обслуживании ТАЛОН НА ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ	Hómmyn	HDN/WFN-02-01 Wi-Fi		Модель: Серийный номер: Дата покупки: Штамп продавца	Дата пуска в эксплуатацию: Штамп организации, производившей пуск в эксплуатацию	Устранение возможных неисправностей	Проблема: Wi-Fi модуль не загружается. Возможная причина: Отсутствует связь приложения с сервером. Действия по устранению: Проверить доступ в интернет смартфона/планшета.	Правила эксплуатации и меры предосторожности	• Храните устройство вдали от прямых солнечных лучей, огня или источника тепла, в противном случае может сократиться срок службы устройства. • Не разбирайте устройство и не производите его ремонт самостоятельно, в этом случае компания производитель вправе снять с себя гарантийные обязательства. • Использовать строго по назначению.	Утилизация	Гарантия	Гарантийный срок — 1 год. Если при нормальных условиях эксплуатации в течение гарантийного периода устройство начнет неправильно работать, обратитесь по месту приобретения устройства.	Импортёр	ООО «Р-Климат», Россия, 119049, г. Москва, ул. Якиманка Б., д. 35, стр. 1, эт. 3, пом. I, ком. 4. Тел./Факс: +7 (495) 777-19-67, e-mail: info@rusklimat.ru.	Ф.И.О. покупателя:			
Проблема: Отсутствует связь приложения с сервером. Возможная причина: Отсутствует подключение смартфона/планшета к интернету. Действия по устранению: Проверить доступ в интернет смартфона/планшета.	Проблема: Устройство не принимает команды от приложения. Возможная причина: 1) Отсутствует подключение Wi-Fi модуля; 2) Отсутствует подключение роутера к интернету; 3) Wi-Fi модуль не загрузился. Действия по устранению: 1) Перезагрузить Wi-Fi модуль удержанием кнопки от 1 до 3 секунд; 2) Проверить подключение роутера к интернету с помощью других устройств, находящихся в одной SSID с управляемым устройством; 3) Вынуть Wi-Fi модуль из USB порта и вставить повторно.	Проблема: Wi-Fi модуль не загружается. Возможная причина: Неисправность Wi-Fi модуля. Действия по устранению: Проверить исправность Wi-Fi модуля, подключив его к любому устройству с USB портом и напряжением на порту 5 V, и током не менее 1 A. Например, в USB порт компьютера. При загрузке Wi-Fi модуля в USB-разъем, отключите прибор от сети питания. После вставки модуля включите питание прибора. • Устройство должно находиться в зоне приема стабильного сигнала Wi-Fi. Для первичной настройки подключения мобильное устройство должно быть в той же Wi-Fi сети, на которую планируется настроить прибор, а также находиться близко к прибору. • Устройство предназначено для использования только в внутренних помещениях. Не размещать в местах, где температура среды менее -10°C и более +50°C. • Не допускайте попадания воды или другой жидкости на устройство, это может привести к повреждениям. • Не допускается игра с устройством детьми. Не оставляйте устройство в свободном доступе для детей.	Не требует особых условий транспортировки и хранения.	Дата изготовления	Дата изготовления указана на упаковке в формате ММ/ГГГГ, где ММ – месяц ГГГГ – год	Manufacture:	«Zhongshan BIG Trading Co., Ltd», No. 20-2, Nantou Avenue East, Nantou Town, Zhongshan City, Guangdong, China.	Адрес:										
Ф.И.О. покупателя:	Адрес:	Телефон:	Код заказа:	Ф.И.О. покупателя:	Адрес:	Телефон:	Код заказа:				
Дата ремонта:	Сервис-центр:	Мастер:	Ф.И.О. покупателя:	Адрес:	Телефон:	Код заказа:	Дата ремонта:				
Сервис-центр:	Мастер:	Ф.И.О. покупателя:	Адрес:	Телефон:	Код заказа:	Дата ремонта:	Сервис-центр:				
Мастер:	Ф.И.О. покупателя:	Адрес:	Телефон:	Код заказа:	Дата ремонта:	Сервис-центр:	Мастер:				