DM15-03.06.06

Инструкция по эксплуатации Wi-Fi модуль

Модель SK101



Соответствует стандартам IDA Da 105762

<u>СОДЕРЖАНИЕ</u>

1 ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ	1
2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	1
3 СОВМЕСТИМОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ	1
4 ТЕХНИЧЕСКОЕ РЕШЕНИЕ	2
5 ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ	4
6 ПОРЯДОК ЭКСПЛУАТАЦИИ	13

1 ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Настоящим заявляем, что этот модуль соответствует основным требованиям и другими соответствующими положениями Директивы 1999/5 / ЕС. По поводу содержания декларации о соответствии можно проконсультироваться с торговым представителем.

2 <u>технические данные</u>

Стандарт беспроводной связи: IEEE 802.11 b/g/n Тип антенны: внешняя всенаправленная Частота: Wi-Fi – 2,4 ГГц Максимальная мощность излучения: не более 15 дБм Габариты: 76x28x13 мм Диапазон рабочих температур: 0°С-45°С Допустимый диапазон колебаний влажности: 10%-85% Параметры электропитания: 5 В/300 мА пост. тока

З <u>совместимость и безопасность</u>

Операционные системы: IOS, Android.

В связи с возможностью возникновения некоторых проблем мы открыто заявляем:

не все устройства на базе OC Android и IOS совместимы с приложением Midea Smart. По этой причине мы не несем ответственности за какие-либо проблемы, связанные с этой несовместимостью.

Обеспечение безопасности беспроводной связи

Модуль Wi-Fi поддерживает шифрование WPA-PSK/WPA2-PSK и WPA-None.

Рекомендуется использовать шифрование WPA-PSK/WPA2-PSK. Более подробную информацию можно найти на нашем сервисном веб-сайте.

1

Прочие рекомендации

- Надежное сканирование QR-кода обеспечивает камера смартфона с разрешением не менее 5 млн пикселей.
- 2) При завершении конфигурации сети необходимо подождать 10-60 секунд, пока кондиционер не загрузит QR-код на сервер. После этого пользователь может войти систему с помощью зарегистрированного аккаунта, чтобы установить связь с кондиционером.

4 <u>техническое решение</u>

- Комплект необходимого оборудования для использования смарт-кондиционера
- 1) Смартфон
- 2) Смарт-кондиционер
- Маршрутизатор Wi-Fi



2. Установка модуля Wi-Fi

(1) Снимите защитный колпачек с модуля.



2 Вставьте модуль в предназначенное для него гнездо, расположенное на правой панели внутреннего блока.

(3) Прикрепите входящую в комплект карточку с QR-кодом к боковой панели внутреннего блока, чтобы ее можно было легко сканировать мобильным телефоном.



5 <u>подготовка к работе</u>

1. Установите приложение

- Пользователи Iphone. Сосканируйте QR-код или зайдите в App Store и скачайте приложение «Midea Smart».
- Пользователи смартфонов на ОС Android. Сосканируйте QR-код или зайдите в Google Play и скачайте приложение «Midea Smart».

2. Переведите кондиционер в режим АР

Для этого выполните следущие шаги.

- 1) Отключите питание кондиционера.
- 2) Снова подключите питание и нажмите кнопку DO NOT DISTURB 7 раз в течение 3 минут.
- Когда на дисплее кондиционера отобразится «АР», это будет означать, что Wi-Fi модуль кондиционера вошел в режим настройки сети Wi-Fi.

Обратите внимание!

Когда Wi-Fi модуль кондиционера входит в режим настройки сети Wi-Fi, ИК-пульт дистанционного управления кондиционера не работает. Он начнет функционировать в обычном режиме через 8 минут или после завершения настройки сети.

Для перевода в режим АР некоторых моделей кондиционеров выполнять шаг 1) необязательно.

4

Настройка подключения кондиционера к маршрутизатору

Когда кондиционер находится в режиме АР, для подключения его к маршрутизатору откройте приложение на смартфоне и выполните следующие действия.

 Настройка сети с использованием устройства Apple (IOS)

n. 令 下年7:04	vitt ? 9:13 45% Sottings WLAN
Airplane Mode	
WLAN TP-LINK_C64E84 >	Choose a Network
Bluetooth On >	D-Link 🔒 🗢 📀
Personal Hotspot Off >	√ NetHome10900 🔒 🗢 🙋
C Do Not Disturb	TP-LINK_A62BC2
Notifications >	Other
General	Ask to Join Networks OFF
Sounds >	Known networks will be joined automatically. If no known networks are available, you will have to manually select

 Выберите соединение Wi-Fi (2) Выберите опцию NetHomexxxx









<	Select NetWork	¢
testbdp		
DK		
RJ		
Midea_H	ome	
M-Smart	_Backdoor	
Test tean	13	
TP-LINK	GM	
Assurelin	k	
Test tean	12	
SZCCD_	TEST	
360WIFI-	chen	
abc		



(5) Выберите вашу сеть Wi-FI



(6) Введите пароль вашего маршрутизатора и нажмите кнопку «OK»

 Настройка сети с использованием устройства на базе Android



 Убедитесь, что ваш мобильный телефон подключен к сети Wi-Fi

8

(v0.0
8	Username	a
8	Password	
R	egister Lo	gin
	Forget password Remember password Auto Lo	igin
72	Network	Local

P Q 👩 😘 🖬	7	🖳 21% 🛄 10:02
Initialization	Scan QR code	Internet commeteen
Air conditionin now access pr • The mobile p	g needs to access ocess, to confirm hone has been thr	network, the steps: ough the WIFI
Air conditioni	ork ing is in AP mode	
Air conditioning a	All control of the co	
	Ok	



Прочтите инструкцию и следуйте ее требованиям





④ Сосканируйте QR-код (5) Выберите свою сеть Wi-Fi и введите пароль



- Регистрация пользователя для дистанционного доступа через Интернет
- Нужна только для пользователей, желающих иметь дистанционный доступ к кондиционеру через Интернет.
- При выполнении регистрации убедитесь в том, что ваше мобильное устройство и кондиционер подключены к Интернету.

약 😵 🕱 📶 45% 🛣 U9:32	후 🖬 🦻 🌹 🔂 30% 🗋 10:48
v0.0.5	C Terms Of Service
	Please read this software license agreement(license) carefully before usingthe software. by using the software, you are agreeing to be boundby the terms of this license. if you do not agree to the terms of this
8 Username	license, donot install and/or use the
8 Password	accessed electronically, click
Register Login	Article1 General
Forget password Remember password Auto Login	1.The software, documentation and any fonts accompanying this
	License whether on disk, in read only memory, onany other media or in any other form (collectively the
Seconfiguration	Midea Software) are licensed, not

 Нажмите кнопку «Register»

(2) Условия предоставления сервиса

Ŷ	70	30% 10:48
<		*
E	mail	
P	assword	0
	Registration	
Click"Re	egistration" buttoruit means the Midea license Agreement	it you accept
	Virtual experience	



- Введите всю необходимую информацию для завершения регистрации.
- User name (Имя пользователя): может содержать от 2 до 20 символов с учетом регистра и без пробелов.
- Password (Пароль): может содержать от 6 до 16 символов с учетом регистра и без пробелов.



5. Привязка кондиционера к вашему аккаунту

 Нужна только для пользователей, желающих иметь дистанционный доступ к кондиционеру через Интернет.

Ý 🖬	🎅 🖳 រាង🔒 11:00
G	idea
8 ocu700@1	63.com
8	
Register	Login
Forget	paseword Auto Login
Setwork configuration	🕹 Local



- Введите ваше имя пользователя и пароль, затем нажмите кнопку «Login»
- (2) Выберите опцию «Please add AC» (или «AC edit» и «Add new device»)



6 <u>порядок эксплуатации</u>

- Для обеспечения возможности управления кондиционером с вашего аккаунта мобильное устройство и кондиционер должны быть подключены к Интернету.
- Чтобы управлять кондиционером, когда вы находитесь дома, выберите опцию Local. Далее выполните действия, перечисленные в пунктах (12) (3) (приведены ниже).

	1	141字頁	43% 🖹 01:34
	<		
	Current	network:RJ	0
Midea		. LH : D60352	>
] LJZ : AB0333	>
Username			
8 Password			
Register Login			
Forget password			
Remember me Auto Login			
Setwork configuration			
~	~		

(1) Нажмите кнопку «Local» (2) Выберите кондиционер (АС)









 Для управления кондиционером через Интернет при нахождении вне дома выберите опцию Login.

	Ý 🌖 🖬	👩 । भा 🖓 🖏	50% 🗳 11:05
<u> </u>	<	Device list	٢
Midea	[] go	>
8 Username	[] yes	>
8 Password] test room	>
Register Login		Overseas	>
Forget password			
Remember me Auto Login			
중Network configuration 含Local		AC edit	









Э Главный интерфейс управления

3. Главный интерфейс управления

После входа в систему выберите необходимый кондиционер из списка, чтобы войти в главный интерфейс управления, из которого можно управлять включением/ выключением, назначать режим работы, температуру и скорость вентилятора.

4. Специальные функции

Специальные функции: ЕСО, режим комфортного сна, таймер, выбор профиля, самодиагностика.

1 ECO

Эту функцию можно использовать только в режиме охлаждения: она обеспечивает экономичный режим работы кондиционера.





(2) Режим комфортного сна

Пользователь может задать температуру на время сна, которую считает комфортной.

Также можно задать график включения и отключения кондиционера в соответствии со своими предпочтениями.

Curve name +	< Curve name 🗸
Sleep curve	
(*C)	name.
29	15 19
22	17 21
	18 22 19 23
	End Time 00:21
My time Mysleep	



③ Таймер

Пользователь может задавать время включения или выключения кондиционера на каждый день.

Также можно включить настройку, которая обеспечивает заданный понедельный график работы.

후 🖬 🏾 1441 😤 🗟 50% 🖨 15:39	Saving screenshot
< Schedule Control +	< Add Schedule Control 🗸
16:45 0	Time 15:39 >
On Thu,Fri,	AC on/off
15:37 🗗 🌑	Date
On Tue,	Sun Mon Tue Wed Thu Fri Sat
	Circulation
	1



④ Выбор профиля

Пользователь может выбрать и назначить предпочтительный набор параметров работы путем задания температуры, режима и скорости вентилятора.

После создания определенного профиля настроек пользователю достаточно просто нажать кнопку, чтобы ввести его в действие.

후 Piki 🖗 🔂 32% 🗋 13:33	· 中 교 1백1宮 B₂ 34%을 13:45
< Scene Mode 🗹	< Add 🗸
Summer Summer Freeze Protection	Mode name My mode Add icon Add icon On/Off Temperature 62 * F > Mode Auto Cool Dry Heat Fan Speed High Med Low Auto



(5) Самодиагностика

С помощью этой функции очень легко проверить рабочее состояние кондиционера.

После завершения процесса самодиагоностики на дисплее отображаются результаты проверки, и пользователь может проверить записи журнала регистрации.





5. Прочие функции

(1) Кнопка °C/°F

Эта кнопка позволяет задать единицы измерения температуры







(2) Проверка температуры внутри и снаружи помещения

Кнопка служит для проверки температуры внутри и снаружи помещения









CS336U WIFI(MD)