## UŽIVATELSKÝ MANUÁL Wi-Fi SADY



#### POZNÁMKA:

Dopravce neodpovídá za případné důsledky a problémy způsobené Internetem, Wi-Fi routerem a chytrým mobilním telefonem. Chcete-li získat další pomoc, obraťte se na původního poskytovatele.





CA001 U-APP (G3) 16122000A26161 20160216

# <u>OBSAH</u>

1	PROHLÁŠENÍ O SHODĚ	1
2	SPECIFIKACE	1
3	BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ	1
4	INSTALACE	2
6	KONFIGURACE	4
6	PROVOZ APLIKACE	15

## <u>UPOZORNĚNÍ</u>

- Toto zařízení vyhovuje části 15 pravidel FCC a RSS 210 Industry & Science Kanada. Provoz zařízení je podmíněn splněním následujících dvou podmínek: (1) toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení a (2) toto zařízení musí akceptovat jakékoliv vnější rušení včetně rušení, která mohou způsobit nežádoucí provoz.
- Zařízení bude obsluhováno pouze v souladu s dodanými pokyny. Toto zařízení je v souladu s FCC a IC limity záření, stanovenými pro neřízená prostředí. Aby se předešlo možnému překročení vysokofrekvenčních IC a FCC limitů expozice, nesmí být během normálního provozu vzdálenost osoby od antény menší než 20 cm (8 palců).
- Změny nebo modifikace, které nejsou výslovně schváleny stranou, odpovědnou za shodu, mohou vést ke ztrátě oprávnění uživatele k provozování zařízení.

## 1 PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Tímto prohlašujeme, že toto klimatizační zařízení je ve shodě s příslušnými základními požadavky a ostatními nařízeními Směrnice 1999/5/ES. Prohlášení o shodě je možné konzultovat s obchodním zástupcem.

# 2 SPECIFIKACE

Model: OSK102 Norma: IEEE 802.11b/g/n Typ antény: Vnější všesměrová anténa, Frekvence: Wi-Fi: 2.4G Maximální přenášený výkon: 15 dBm max Rozměry: 55 x 24 x 8 (mm) Provozní teplota: 0 °C ~ 45 °C / 32 °F ~ 113 °F. Provozní thkost: 10 % ~ 85 % Příkon: DC 5 V / 300 mA

# **3** BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

- Použitelný systém: iOS, Android. (Doporučení: iOS 7.0 nebo novější Android 4.0 nebo novější) Další použitelná zařízení ověřte na servisních webových stránkách.
- Odmítnutí záruk: Vzhledem ke zvláštní situaci během používání aplikace, výslovně prohlašujeme následující: S APLIKACÍ nemusí být kompatibilní všechny systémy Android a iOS. Neneseme odpovědnost za jakékoliv problémy, vyplývající z nekompatibility bezdrátové bezpečnostní strategie SMART KITU.
- Smart kit podporuje pouze šifrování WPA-PSK/WPA2-PSK, popř. žádné šifrování. Je doporučeno šifrování WPA-PSK/ WPA2-PSK.

- Fotoaparát chytrého mobilního telefonu musí mít rozlišení 5 milionů obrazových bodů nebo více, aby bylo zajištěno správné naskenování QR kódu.
- Vzhledem k různým stavům sítě se může občas vyskytnout požadavek časové prodlevy a bude tak nezbytné provést znovu konfiguraci sítě.
- Vzhledem k různým stavům sítě může řídicí proces občas vrátit časovou prodlevu. Pokud tato situace nastane, nemusí být zobrazený údaj na jednotce shodný s údajem v APLIKACI.

# 4 BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

# Činnosti spojené s Internetem Pro tuto funkci isou potřebné Wi-Fi ro

Pro tuto funkci jsou potřebné Wi-Fi router, chytrý mobilní telefon a inteligentní klimatizace.

- 1) Chytrý telefon
- 2) Inteligentní klimatizace
- 3) Wi-Fi router



0

- 2. Instalace smart kitu
- Odstraňte ochranný kryt smart kitu



- ② Otevřete přední panel a zasuňte smart kit do Wi-Fi adaptéru.
- ③ QR kód, přibalený k SMART KITU, připevněte k bočnímu panelu přístroje a ověřte, že jej lze pohodlně naskenovat mobilním telefonem.



3. Instalace APLIKACE

#### 1 iPhone:

Naskenujte QR kód nebo přejděte do App Store, vyhledejte aplikaci "Carrier air conditioner" (klimatizace Carrier) a stáhněte ji.

#### ② Systém Android:

Naskenujte QR kód nebo přejděte do Google play, vyhledejte aplikaci "Carrier air conditioner" (klimatizace Carrier) a stáhněte ji.

3

carrier air conditioner



Carrier Air Conditioner Century Carrier Residential Air-c...

## 5 KONFIGURACE

#### 1. Registrace uživatele v APLIKACI

 Ujistěte se, že mobilní zařízení je připojeno k Wi-Fi routeru. Ověřte, že router byl připojen k internetu již před registrací a síťovou konfigurací.



(4)

#### (1) Klikněte na "Create Account" (Vytvořit účet)

Zadejte platnou e-mailovou adresu a vytvořte heslo, poté klikněte na Registrace. Poznámka: Heslo platí pouze pro tuto APLIKACI, nikoliv pro e-mailový systém.

## **UPOZORNĚNÍ:**

- V případě, že zapomenete heslo, je lepší přihlásit se do e-mailové schránky a kliknutím na odkaz aktivovat registrační účet.
- Ujistěte se, že je mobilní zařízení připojeno k síti Wi-Fi.
- Ujistěte se, že mobilní funkce Wi-Fi fungují správně a je možné se k síti Wi-Fi připojit automaticky.
- V případě, že se nepodařilo smart kit připojit k routeru, potvrďte nastavení šifrování routeru typu WPA.

#### 2. Nastavte klimatizaci do režimu AP

- (1) Zapněte klimatizaci a 7krát postupně stiskněte tlačítko "LED" na dálkovém ovladači.
- ② Pokud se na displeji zobrazí blikající údaj "AP", znamená to, že smart kit již vstoupil do režimu nastavení sítě Wi-Fi.

-	

#### Připomenutí:

- Jakmile klimatizace vstoupí do režimu nastavení sítě Wi-Fi, před dokončením nastavení sítě Wi-Fi nelze klimatizaci ovládat dálkovým ovladačem.
- Není-li v nastavení režimu sítě Wi-Fi proveden žádný úkon, klimatizace po 8 minutách tento režim automaticky ukončí a uživatel může klimatizaci běžným způsobem ovládat dálkovým ovladačem.

#### 3. Přidejte zařízení k účtu

Poznámka: Proces konfigurace se liší pro systém Android a systém iOS pro mobilní zařízení.

Nejprve spusťte APLIKACI, přihlaste se pomocí registrovaného účtu a hesla.

V případě, že má mobilní zařízení je typu android, postupujte podle níže uvedeného postupu, v případě, že je mobilní zařízení je typu iPhone, postupujte podle postupu na straně 8.

Konfigurace sítě pro mobilní zařízení se systémem Android. Postup pro APLIKACI V1.0 je uveden níže:



 Stiskněte "+ Add Device" (Přidat zařízení)



- ③ Vyberte síť Wi-Fi, například My Home (Domácí síť), poté zadejte heslo k Wi-Fi a klikněte na OK.
- ④ Úspěšná konfigurace, zařízení je zobrazeno na seznamu.

Postup pro APLIKACI V1.1 je uveden níže:



① Stiskněte "+ Add Device" ② Vyberte net\_ac\_xxxx (Přidat zařízení)

8

< Air conditioner want to use your WiFi 🛜 > My Home > User name Cisco Belkin 🤋 > Add Device Password \*\*\*\*\*\* AC684E Online

0

- ③ Vyberte síť Wi-Fi, například My Home (Domácí síť), poté zadejte heslo k Wi-Fi a klikněte na OK.
- ④ Úspěšná konfigurace, zařízení je zobrazeno na seznamu.

#### Konfigurace sítě pro iPhone

Poznámka: Pouze pro APLIKACI V1.0 je nutné naskenovat QR kód, pro APLIKACI v1.1 nebo novější, není nutné QR kód skenovat.



 Stiskněte "+ Add Device" ② Naskenujte QR kód (Přidat zařízení) (pro APLIKACI verze 1.1 nebo novější není nutné QR kód skenovat).

10

- ③ Přečtěte si pokyny, uvedené výše a pro návrat do hlavního rozhraní iPhone stiskněte tlačítko "Home" (Domů).
- ④ Pro vstup na stránku nastavení klikněte na mobilní nastavení a zvolte nastavení WLAN.

Æ)



Ð

13



#### POZNÁMKA:

Při dokončení konfigurace sítě APLIKACE zobrazí na obrazovce potvrzení úspěšné konfigurace.

Vzhledem k rozdílnému prostředí Internetu je možné, že stav zařízení stále zobrazuje hodnotu "offline" a nelze získat přístup k ovládacímu rozhraní.

Pokud nastane tato situace, uživatel musí stáhnout a obnovit seznam zařízení ve stavu "online".

V případě, že výše uvedený postup nefunguje, klimatizaci vypněte a znovu zapněte.

# 6 KONFIGURACE

#### 1. Přihlaste se

Ujistěte se prosím, že mobilní zařízení i klimatizace jsou před použitím aplikace pro ovládání klimatizace přes Internet připojeny k Internetu a postupujte podle následujících kroků:



- Zadejte uživatelský účet a heslo, klikněte na "Sign in" (Přihlásit)
- ② Vyberte cílovou klimatizaci, která bude zavedena do hlavního ovládacího rozhraní.





- ③ Chcete-li klimatizaci zapnout, dotkněte se loga uprostřed.
- ④ Nyní je možné klimatizaci ovládat prostřednictvím APLIKACE.

## POZNÁMKA:

Všechny funkce APLIKACE nemusí být k dispozici pro všechny typy klimatizací. Například: Funkce ECO je k dispozici pouze u modelu s invertorem, mechanismus natáčení vertikálních žaluzií je k dispozici pouze pro modely s motorem pro vertikální natáčení.

#### 2. Hlavní rozhraní a funkce



Ð

#### ZAP/VYP:

Chcete-li jednotku zapnout nebo vypnout, stiskněte toto tlačítko.

#### Volba režimu:

Chcete-li změnit režim provozu (COOL (chlazení), HEAT (topení), DRY (sušení), FAN (ventilátor), AUTO (automatický), stiskněte toto tlačítko.

#### Volba otáček ventilátoru:

Chcete-li změnit otáčky ventilátoru, stiskněte toto tlačítko.

Vyšší otáčky ventilátoru	vrstva ovzduší 3
Střední otáčky ventilátoru	vrstva ovzduší 2
Nízké otáčky ventilátoru	vrstva ovzduší 1

#### Turbo: \*

Chcete-li aktivovat režim turbo, stiskněte toto tlačítko.

(Je k dispozici pouze pro režim chlazení)

#### Otáčecí mechanismus vertikálních žaluzií: \*

Pro aktivaci otáčecího mechanismu vertikálních žaluzií stiskněte toto tlačítko.

#### Otáčecí mechanismus horizontálních žaluzií:

Pro aktivaci otáčecího mechanismu horizontálních žaluzií stiskněte toto tlačítko.

#### ECO: \*

Pro aktivaci režimu ECO stiskněte toto tlačítko.

#### Stupně Celsia / Fahrenheita:

Chcete-li změnit jednotku teploty, zobrazenou na displeji klimatizace, stiskněte toto tlačítko.

#### Nastavení teploty:

Dotkněte se obrazovky v blízkosti zobrazení teploty, pro změnu teploty přejeďte prstem nahoru a dolů a prst podržte, dokud není dosaženo cílové hodnoty.

## 3. SPECIÁLNÍ FUNKCE

Zahrnují: Zapnutí časovače, vypnutí časovače, vytápění na 8 °C topení, režim spánku, kontrolu.

**POZNÁMKA:** Smart kit bude kontrolovat softwarový program v rámci ovládacích prvků klimatizace, v APLIKACI zobrazí pouze dostupné funkce.

#### Zapnutí časovače / vypnutí časovače

V rámci týdne si uživatel může nastavit určitý čas pro zapnutí nebo vypnutí klimatizace. Uživatel si může vybrat opakování a načasovat tak ovládání klimatizace na každý týden.

<	Function	٥	
Timer on Timer off	22:00 Everyday 15:39	00	Ċ
Sleep	M	$\bigcirc$	
Check		>	
8°C Heat		$\bigcirc$	

#### Zvolte Zapnout časovač nebo vypnout časovač



\* Podle modelu



20

- ② Zvolte nastavení času pro zapnutí nebo vypnutí klimatizace.
  - ③ Zvolte datum, pak potvrďte stisknutím "OK".

Režim spánku

Touto funkcí lze jednotku přizpůsobit pro pohodlný spánek nastavením požadované teploty.



- Zvolte funkci režimu spánku.
- Zvolte Edit (Upravit), režim Young (Mladší osoby), Elder (Starší osoby) nebo Children (Děti). V režimu úprav si může uživatel zvolit nastavenou teplotu v průběhu 8 hodin.
  Nakonec potvrďte tlačítkem
- 3 Nako

#### Kontrola

Tato funkce může jednoduše zkontrolovat provozní stav klimatizace. Po dokončení tohoto postupu zobrazí běžné položky, neobvyklé položky a detailní informace.



22

① Zvolte funkci kontroly.

② Klimatizace podrobně prozkoumá provozní stav.



23

③ Ukončete kontrolu.

④ Stiskněte "Done" (Hotovo) a APLIKACE zobrazí podrobnosti.

#### Vytápění na 8 °C

V tomto režimu bude klimatizace běžet v režimu vytápění na 8 °C. Pokud jsou osoby mimo budovu, tato funkce chrání nábytek před poškozením mrazem.

<	Function	0
Timer on	22:00 Everyday	$\bigcirc$
Timer off	15:39	$\bigcirc$
Sleep	M	$\bigcirc$
Check 8°C Heat		> 0

24

#### 4. Změna informací o zařízení

Uživatel může změnit své informace a určit název zařízení.

#### Ó -Profile Photo Full Name ABC Mail Mokanmia@163.com + Add Device Password AC684B Online AC684E Online Stiskněte obrázek. 2 Zvolte informace, které je nutné změnit a stiskněte "Save" (Uložit).

25

#### Úprava informací o uživateli

#### Pojmenování zařízení



26

① Stiskněte logo pro nastavení  Pojmenujte zařízení a stiskněte "Save" (Uložit). Poznámka: APLIKACE může bez upozornění aktualizovat uživatelské rozhraní.

27