NAPOMENA:

Tvrtka ne preuzima odgovornost za nedostatke i probleme uzrokovane internetom, Wi-Fi usmjerivačem i pametnim uređajima. Obratite se izvornom pružatelju usluga radi dodatne pomoći.

UPUTE ZA KORIŠTENJE ZA PAMETNI KLIMA UREĐAJ (SMART AC)

CS374U-APP(OSK102) 16122000002774 20160524

VAŽNA NAPOMENA:

Pažljivo pročitajte priručnik prije nego što instalirate ili priključite Vaš Smart kit (Wi-Fi modul). Ove upute spremite za buduću upotrebu.

<u>SADRŽAJ</u>

1 SPECIFIKACIJA	. 1
2 UPOZORENJA	.1
3 PREUZIMANJE I INSTALACIJA APLIKACIJE	.2
4 INSTALACIJA SMART KITA	3
5 REGISTRACIJA KORISNIKA	4
6 KONFIGURACIJA MREŽE	. 5
7 KAKO KORISTITI APLIKACIJU	13
8 SPECIJALNE FUNKCIJE	15

IZJAVA O SUKLADNOSTI

Ovime izjavljujemo da je ovaj klima uređaj usklađen s osnovnim zahtjevima i drugim važećim odredbama direktive 1999/5/EZ. O detaljima izjave o sukladnosti možete se konzultirati s trgovačkim zastupnikom.

1 SPECIFIKACIJE

Model: OSK102 Standard: IEEE 802.11b/g/n Vrsta antene: Wxternal višesmjerna antena, Frekvencija: WIFI: 2.4G Najveća snaga prijenosa: 15dBm maks Radna temperatura: 0°C-45°C/32°F~113°F. Radna vlažnost: 10%~85% Napajanje: DC 5 V / 300mA

2 UPOZORENJA

Primjenjivi sustavi: iOS, Android. (Preporuča se: iOS 7.0, Android 4.0) Napomena:

- Aplikacija ne može podržavati najnoviju verziju softvera sustava Android i sustava iOS.
- Budući da može doći do nepredvidivih situacija, u nastavku izjavljujemo sljedeće: Nisu svi uređaji sa sustavima Android i iOS kompatibilni s ovom aplikacijom. Ne prihvaćamo odgovornost za bilo kakve probleme koji su rezultat nekompatibilnosti.

Bežična strategija sigurnosti

 Smart kit podržava samo šifriranje WPA-PSK/WPA2-PSK i nijedno drugo. Preporučljivo je koristiti šifriranje WPA-PSK/WPA2-PSK.

Oprez

- Dodatne informacije potražite na internetskoj stranici proizvođača.
- Za pravilno skeniranje QR šifre neophodna je rezolucija kamere pametnog telefona od najmanje 5 megapiksela.
- Uslijed raznih stanja na mreži može doći do povremenog

prekoračenja vremena odziva, stoga je potrebno ponovno izvršiti konfiguraciju bežične mreže.

 Uslijed raznih stanja na mreži, režim upravljanja ponekad može vratiti vrijeme odziva. Ako dođe do toga, prikaz između ploče i aplikacije možda neće biti isti, neka Vas to ne zbuni.

NAPOMENA: Tvrtka ne preuzima odgovornost za nedostatke i probleme uzrokovane internetom, Wi-Fi usmjerivačem i pametnim uređajima. Obratite se izvornom pružatelju usluga radi dodatne pomoći.

3 PREUZIMANJE I INSTALACIJA





QR šifra A



- Oprez: QR šifra A i QR šifra B dostupne su samo za preuzimanje aplikacije.
- Korisnici Android telefona: skenirajte QR šifru A ili posjetite Google play, potražite aplikaciju "Nethome Plus" te je preuzmite.
- Korisnici iPhone-a: skenirajte QR šifru B ili posjetite App Store, potražite aplikaciju "Nethome Plus" te je preuzmite.



1 Skinite zaštitni poklopac sa Smart kita



- ② Otvorite prednji poklopac i umetnite Smart kit u predviđeno sučelje.
- ③Etiketu s QR šifrom koja dolazi sa SMART KIT-om zalijepite na bočnu stranu uređaja tako da se može lako snimiti pomoću pametnog telefona. Korisnik također može fotografirati QR šifru i pohraniti sliku na vlastiti telefon.



UPOZORENJE:Ovo je sučelje kompatibilno samo sa SMART KIT-om kojeg je odobrio proizvođač.

5 REGISTRACIJA KORISNIKA

- Provjerite je li vaš mobilni uređaj spojen na Wi-Fi usmjerivač. Wi-Fi usmjerivač spojen je na internet prije registracije korisnika i podešavanje mreže.
- Preporučljivo je prijaviti se u pretinac e-pošte i aktivirati registracijski račun klikom na poveznicu u slučaju ako zaboravite zaporku.



 Kliknite Create Account (Stvori račun) Ounesite Vašu e-mail adresu i lozinku, a zatim kliknite na Registration (Registracija).

6 PODEŠAVANJE MREŽE

Oprez:

- Preporučljivo je izbrisati sve ostale mreže u okruženju i osigurati da se Android ili iOS uređaj povežu samo s onom Wi-Fi mrežom koju želite podesiti.
- Provjerite je li Wi-Fi funkcija Androida ili iOS uređaja ispravna i može li se automatski povezati s početnom Wi-Fi mrežom.

Prijateljski podsjetnik:

 Kada klima uređaj uđe u režim "AP", daljinski upravljač klima uređaja ne može ga kontrolirati. Za povratak kontrole potrebno je ponovno izvršiti podešavanje mreže ili ponovo uključiti uređaj. U suprotnom, morate pričekati 8 minuta da uređaj automatski ugasi ovaj režim.

Podešavanje mreže kod uređaja s Androidom

- ⑦ Provjerite je li vaš mobilni uređaj već povezan s Wi-Fi mrežom koju želite koristiti. Izbrišite i druge nepotrebne Wi-Fi mreže ako one ometaju Vaše podešavanje mreže.
- Isključite klima uređaj.
- ③ Uključite klima uređaj i kontinuirano pritisnite tipku za digitalni zaslon ili tipku DO NOT DISTURB (Ne ometaj) sedam puta u 3 minute.
- ④Kad se na uređaju prikaže "AP", Wi-Fi klima uređaj već je započeo s režimom "AP"
- Pojedinim inačicama uređaja nije potreban 2. korak za ulazak u režim "AP"

6





Podešavanje mreže kod uređaja sa sustavom iOS

- Provjerite je li vaš mobilni uređaj već povezan s Wi-Fi mrežom koju želite koristiti. Izbrišite i druge nepotrebne Wi-Fi mreže ako one ometaju Vaše podešavanje mreže.
- ② Isključite klima uređaj (određene jedinice).
- ③ Uključite klima uređaj i kontinuirano pritisnite tipku za digitalni zaslon ili tipku DO NOT DISTURB (Ne ometaj) sedam puta u 3 minute.
- Kad se na uređaju prikaže "AP", Wi-Fi klima uređaj već je započeo s režimom "AP".





9

⑦Pročitajte upute i kliknite na tipku Home za povratak na sučelje uređaja. (B) Kliknite Settings (Postavke) kako biste otvorili stranicu s postavkama, odaberite WLAN/WIFI.

NO SIM-a 💎 20:14	61% 🚥	NO SIM-a 😤	20:14	61%		E SIM 🕂	7	11:44	U @ 92%	无SIM	ŧ 🕈	20:14		61% 🛄
Settings WLAI	N	Joining	"net_ac_0010"			<	Connec	ting Devic	e Next	<		Networ	k	ок
CHOOSE A NETWORK		Cancel En	ter Password	Join		Sear	rch anc conr	nection		Air co	nditior	Ny Home	se your V	/iFi
ASUS-5GX	∎ হ ①					•••••	NERIA DO	16:00 ettings	• 82%	√				>
ASUS-2 4GY		Password	•••••									Cisco	_	
A303-2.46A	•••						Airplane mode		0n >			Belkin	1	^
bdptest1	¥ ₹ (])						Bluetooth		Off >				ş	>
bdptest1-5G	₽ 🗢 🕕						Cellular		>					
HIWIFI-22EF60	B 🗢 🕕					Conn	ect to WI	FI AC hot	spot:	║┍	accu	vordeeeee		
wifi_net	l 🕈 🕕					Return to WLAN >: page.	o the setting pag Select net_ac_x	ge of IOS Devic xxx > Return to	e > Click the current			ioiu		
WIFI	₽ 중 (])					SSID: net 12345678	t_ac_xxxx Passi 8	word:						
home wifi 123	A 🕿 🕕													
net_ac_0010	• ~ ()													
zztest	₩ 🗢 🕕													
③ Odaberite n	et_ac_XXXX	Unesite lozinku: kliknite i (Poveži	početnu 12345678 na "Join in" se)	i i "	6) Vra ap na	atite se blikaciju a "Next"	na i klikni (Sljede	te eći)	12 13 pris i	Od Wi- je s Une stup klikr	aberite ^v Fi m njer My samo za site lozir kućnoj n nite na C	Vašu režu, Home primje nku za nreži \ 0K;	kućnu na (slika er) Vi-Fi

Ð

10

NAPOMENA:

Nakon završetka podešavanja mreže, aplikacija će

- na zaslonu prikazati informaciju da je povezivanje bilo uspješno..
- ¹ U slučaju slabog signala može se dogoditi da će na zaslonu biti prikazana poruka "offline" (isključeno). Ako se to dogodi, preporučliivo je osviežiti listu na aplikaciji i provjeriti je li status uređaja prešao u "online" (uključeno).

U suprotnom, korisnik može isključiti i ponovno uključiti uređaj i nakon nekoliko minuta status uređaja će se promijeniti u "online."

7 KORIŠTENJE APLIKACIJE

Provjerite jesu li Vaš mobilni telefon i klima uređaj povezani na internet prije nego što počnete koristiti aplikaciju za upravljanje klima uređajem. Postupajte na sljedeći način:

- ① Unesite Vaš račun i lozinku, kliknite na "Sign in" (Prijava)
- ② Za prelazak na glavni izbornik za upravljanje, odaberite traženi klima uređaj.

NAPOMENA:

U aplikaciji nisu dostupne sve funkcije klima uređaja. Na primjer: ECO, Turbo, Lijevo i desno strujanje, Funkcija struiania gore i dolie. Za više informacija provierite upute za korištenie.

podesiti funkcije kao što

su ukliučivanie i

isključivanje klima

uređaja, režim rada.

temperaturu, brzinu

ventilatora i slično

8 SPECIJALNE FUNKCIJE

To su: Timer on (Podešeno vrijeme uključivanja), Timer off (Podešeno vrijeme isključivanja), 8°C Heat (Grijanje na 8°C), Sleep (Spavanje), Check (Provjera stania).

NAPOMENA: Ako klima uređaj ne podržava gornju funkciju, funkcija neće biti prikazana na listi funkcija.

Timmer on/Timer off (Podešeno vrijeme uključivanja/isključivanja)

Omogućuje podešavanje vremena uključivanja ili isključivanja klima uređaja po pojedinim danima u tjednu. Korisnik može izabrati i ciklično ponavljanje za rad

CONTRACTOR AND	0	<	Function	
18:00 Mon. Tue.		Timer on	18:00 Mon. Tue.	
02:00 Mon. Tue.	\bigcirc	Timer off	02:00 Mon. Tue.	0
	\odot	8° Heat		Ø
M	\bigcirc	Sleep	M	\bigcirc
	1			
	>	Check		>
	18:00 Mon. Ton. 02:00 Mon. Ton.	18:00 Mon. Tee. 02:00 Mon. Tee. Mon. Tee. Mon. Tee. Mon. Tee. Mon. Tee.	18:00 Timer on 02:00 Timer off Image: Streep Streep Image: Streep Streep Image: Streep Streep Image: Streep Streep Image: Streep Streep	18:00 Imer on 18:00 02:00 Imer on 18:00 Mon. Tue. Imer on 02:00 Imer on 8"Heat 1000 Imer on 18:00 Mon. Tue. Imer on 18:00 Mon. Tue.

<	Tim	er On	ок
	08	48	
	09	49	
	10 11	50 51	
peat			Mon, Tue

16

■ 8°C Heat (Grijanje na 8°C)

Korisnik može sam jednim klikom staviti klima uređaj u režim Grijanje na 8 ⁶C. Ova funkcija sprječava oštećenje unutranje opreme u kući ako ukućani izađu iz kuće.

Ð

Sleep (Spavanje)

Korisnik si može postavljanjem željene temperature omogućiti ugodan san.

B

Check (Provjera stanja)

Pomoću ove funkcije korisnik može jednostavno provjeriti status rada klima uređaja. Nakon provjere moguće je prikazati normalne i abnormalne stavke i detaljne informacije.

Ð

20

UPOZORENJE

- Ovaj klima uređaj ispunjava zahtjeve dijela 15 propisa FCC i RSS 210 Industry & Science Canada. Sljedeća dva uvjeta moraju biti ispunjena za rad klima uređaja: (1) uređaj ne smije uzrokovati štetne smetnje, i (2) uređaj mora prihvatiti bilo kakve vanjske smetnje, uključujući smetnje koje mogu ometati njegovo funkcioniranje.
- Uređaj koristite isključivo u skladu s priloženim uputama. Uređaj ispunjava ograničenja FCC i IC za propisane doze zračenja u uobičajenoj sredini. Udaljenost osoba od antene tijekom normalnog rada uređaja ne smije biti manja od 20 cm (8 inča) kako ne bi došlo do prekoračenja propisanih IC i FCC limita doza elektromagnetskog zračenja.
- U slučaju promjena ili modifikacija bez izričite pisane suglasnosti tijela koje potvrđuje usklađenost uređaja s važećim propisima, korisnik može izgubiti dozvolu za korištenje uređaja.