

UPUTA ZA UPORABU Upravljač (Mrežni prilagodnik) Model br. CZ-TACG1



Upravljač (Mrežni prilagodnik) Model br. CZ-TACG1

Sadržaj

Mjere opreza	2 ~ 3
Prikaz sustava	4
Prije instaliranja prilagodnika	4
Identifikacija dijelova	4
Dijelovi	5
Instalacija prilagodnika	5
Povezivanje mreže	6
Pokretanje upravljačkog programa Panasonic	
klimatizacijskog uređaja	6
Korištenje upravljačkog programa Panasonic	
klimatizacijskog uređaja	9
Problemi i njihovo rješavanje	14
Informacije	15
Funkcija ažuriranja hardvera	15
Informacije o licenci softvera	16
-	

i (ii

Hvala što ste kupili ovaj proizvod tvrtke Panasonic.

Prije uporabe ovog proizvoda, molimo pažljivo pročitajte ove upute i ovaj priručnik sačuvajte za buduću uporabu.

Mjere opreza

- Pažljivo pročitajte sljedeće "MJERE OPREZA" prije instalacije.
- Instaliranje elektroinstalacija mora obaviti ovlašteni električar. Koristite odgovarajući napon i glavni prekidač za model koji ćete instalirati.
- Ovdje navedene mjere opreza moraju se pratiti jer su ovi važni sadržaji povezani sa sigurnošću. Značenje svake ovdje korištene stavke jednako je kao ispod. Nepravilna instalacija radi ignoriranja ovih uputa uzrokovat će oštećenje ili štetu, a težina je klasificirana prema sljedećim pokazateljima.
- Molimo, korisnicima predajte upute za namještanje nakon instalacije. Korisnika uputite da upute za uporabu klimatizacijskog uređaja čuva na sigurnom mjestu.



Stavke na koje treba paziti klasificirane su simbolima:



Simbol s tamnom pozadinom opisuje stavku koju se mora provesti.





• Ne postavljajte na mjestima gdje je puno pare, kao što su kupaonice.

- Isto može uzrokovati strujni udar ili požar radi kratkog spoja.
- Nemojte rastavljati ili modificirati.
 - Isto može uzrokovati strujni udar ili požar.

- Ne dodirujte mokrim rukama.
- Isto može uzrokovati strujni udar ili požar radi kratkog spoja.
- Ne postavljajte u bolnicama ili objektima u kojima su smješteni medicinski uređaji.
- Radio valovi koje emitira ovaj prilagodnik mogu ometati elektroničke medicinske uređaje i uzrokovati njihov kvar.
- Ne postavljajte na mjestima na kojima djeca mogu dohvatiti prilagodnik.
- Mogu ga isključiti ili se ozlijediti.
- Ne brišite mokrom krpom i ne perite vodom.
- Isto može uzrokovati strujni udar ili požar.

- Ovaj uređaj nije namijenjen za korištenje od strane osoba (uključujući i djecu) sa smanjenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja, osim ako one nisu pod nadzorom i ne rade sukladno uputama za korištenje uređaja od strane osobe koja je odgovorna za njihovu sigurnost. Djecu treba nadzirati kako bi se osiguralo da se ne igraju s uređajem.
 - Zatražite da uređaj instalira osoba koja Vam ga je prodala ili instalater.
 - U suprotnom može doći do strujnog udara ili požara.
 - Tijekom instaliranja ovog uređaja isključite napajanje električnom energijom.
 - U suprotnom može doći do strujnog udara.
 - Kod instaliranja prilagodnika koristite samo navedene dijelove, a instaliranje provedite pravilnom slijedeći upute.
 - U suprotnom može doći do strujnog udara ili požara.

- Osigurajte da su kabeli pravilno instalirani kako vanjske sile ne bi na njih utjecale.
 - U suprotnom može doći do pregrijavanja, što može dovesti do zapaljenja.
- Prekinite uporabu čim primijetite neki problem ili kvar i isključite napajanje povezanog uređaja.
 - U suprotnom može doći do nastanka dima, zapaljenja, strujnog udara ili opeklina.
 - Primjeri problema i kvarova
 - Osjeća se miris paljevine
 - U uređaj su ušli voda ili strani predmeti
 - → Odmah zatražite popravak u trgovini u kojoj je uređaj kupljen ili od strane instalatera.

- 🔿 Prilagodnik je namijenjen samo za uporabu u
 - zatvorenom prostoru. Nemojte ga postavljati vani ili na neosiguranim mjestima.
 - On može osigurati ulaznu točku za neovlašten mrežni pristup.
 - Ne postavljajte na mjestu koje je izloženo izravnom sunčevom svjetlu, na kojem temperatura može biti viša od 40°C ili niža od 0°C.
 - Isto može uzrokovati deformaciju.
 - Ne postavljajte na mjestima na kojima se obilno koristi ulje ili na kojima se emitiraju para ili sumporni plinovi.
 - Isto može uzrokovati smanjenje kvalitete rada ili deformaciju.
 - Prije uključivanja žica i kabela, uklonite statički elektricitet.
 - U suprotnom može doći do kvara.

Prikaz sustava

- Kod upravljanja ili provjere ovog prilagodnika, nemojte stajati na nestabilnoj površini.
 - Isto može uzrokovati ozljede radi pada.



Prije instaliranja prilagodnika

- Potreban Vam je pametni telefon koji je kompatibilan s iOS/Android operativnim sustavom;
- Mrežni je prilagodnik (prilagodnik) dizajniran specifično kao terminal upravljačkog programa Panasonic klimatizacijskog uređaja;
- Ne priključujte prilagodnik na metal, jer će bežični rad imati neželjene učinke;
- Preporučuje se instaliranje prilagodnika izvan unutarnje jedinice. (Morate omogućiti pristup za priključivanje ili kad postoji problem.);
- Pokrivenost bežične LAN mreže mora uključivati lokaciju postavljanja klimatizacijskog uređaja;
- Bežični LAN povežite s kompatibilnim Panasonic klimatizacijskim uređajem s ulazom za povezivanje sučelja.

Specifikacije

-	
Ulazni napon	Istosmjerna struja 12 V (iz unutarnje jedinice klimatizacijskog uređaja)
Potrošnja struje	Maksimalno 660 mW
Veličina	66 mm (V) x 36 mm (Š) x 12 mm (D)
Masa	Pribl. 85 g
Sučelje	1x bežični LAN
Standard bežičnog LAN-a	IEEE 802.11 b/g/n
Frekvencijski raspon	Pojas 2,4 GHz
Enkripcija	WPA2-PSK (TKIP/AES)

Identifikacija dijelova





Br.	Stavka	Opis
1	LED napajanja	Pokazuje da se prilagodnik napaja električnom energijom.
2	LED veze	Prikazuje komunikacijski status prilagodnika i poslužitelja.
3	LED statusa	Prikazuje komunikacijski status prilagodnika i klimatizacijskog uređaja. Zeleno: status bez tjednog tajmera Narančasto: status s tjednim tajmerom Crveno: abnormalnost Crveno \rightarrow narančasto \rightarrow zeleno: Automatsko ažuriranje ugrađenog programa prilagodnika \uparrow Tijekom provjere jakosti signala:- Jak: $\bullet \circ \circ \bullet \circ $
4	Prekidač podešavanja*	Prebacivanje načina podešavanja povezanosti
5	Prekidač provjere*	Provjera jakosti signala (pritisnite i držite 5 sekundi i zatim pustite) Onemogućuje prikaz LED (pritisnite i držite 10 sekundi, zatim pustite)
6	Ponovno namještanje*	Nježno ponovno namještanje

* Vraćanje uređaja na tvorničke postavke može se provesti pritiskom i držanjem gumba PROVJERA i NAMJEŠTANJE na 10 sekundi. Nakon puštanja gumba PROVJERA i NAMJEŠTANJE, pritisnite gumb za ponovno namještanje.

Dijelovi

Jedinica prilagodnika (CZ-TACG1)	
Vijci za postavljanje (M4 x 20 – 1 komad)	(Jamas
Stezaljka za postavljanje žice (1 komad)	
Spojnica žice (1 komad)	
Dvostrano ljepljiva traka	
Zidni utikač	Inga

Instalacija prilagodnika

- 1. Pričvrstite jedinicu prilagodnika pomoću dvostrano ljepljive trake na zid blizu unutarnje jedinice.
 - Isključite napajanje kod instaliranja ovog prilagodnika.
 Zid mora biti čist i bez prljavštine.



2. Koristite stezaljku za žicu za pričvršćivanje žive na zid.

Razvucite kabel kako je prikazano na dijagramu tako da vanjska sila ne može djelovati na konektor u prilagodniku. Nadalje, na kraju unutarnje jedinice koristite priloženu spojnicu kabela za uzajamno pričvršćivanje kabela, ako je potrebno.



3. Povežite kabel s CN-CNT konektorom unutarnje jedinice.

Obratite pozornost na činjenicu da svaki CN-CNT konektor unutarnje jedinice može biti različit.

Posavjetujte se s ovlaštenim dobavljačem.

Povezivanje mreže

Uspostavite mrežnu povezanost s Internetom putem Bežičnog načina.

1. Isključite napajanje unutarnje jedinice.

- Osvijetljena je LED napajanja (zeleno).
- Bljeska LED statusa (zeleno).



2. Preuzmite i instalirajte upravljački program za Panasonic klimatizacijski uređaj.





- 3. Slijedite upute aplikacije kako biste završili namještanje instalacije. Pogledajte sljedeću stranicu.
 - Osvijetljene su sve LED (zeleno).



Pokretanje upravljačkog programa za Panasonic klimatizacijski uređaj

Koristite pametni telefon koji je kompatibilan s iOS/Androidom.

- Slika korisničkog sučelja može se promijeniti bez obavijesti.
- Uporaba ove aplikacije je besplatna, Međutim, mogu biti naplaćeni povezivanje i radnja.
- Ažuriranja usluge mogu značiti da je došlo do promjena zaslona i prikaza.

1. Prijava u upravljački program za Panasonic klimatizacijski uređaj

Login
Please enter your Panasonic ID and password.
Panasonic ID
Panasonic ID
Password
Password
Remember me
Forgot ID/Password
Create new Panasonic ID
View an example
Login

Prijavite se pomoću svog Panasonic identifikacijskog broja i lozinke.

Panasonic identifikacijski broj može se besplatno registrirati s poveznice na stranici ili putem sljedećeg URL. (https://csapl.pcpf.panasonic.com/Account/Register 001)

2. Vodič za povezivanje

	HOME	=
y Home		0
+		

i. Na zaslonu Moja kuća, dodirnite "+" za dodavanje novog proizvoda.

ii. Odaberite proizvod koji želite dodati.

iii. Dodirnite "Start" za početak namještanja povezivanja.



 iv. Dodirnite "Sljedeće" nakon potvrde da je LED NAPAJANJA mreže UKLJUČENA.

 v. Ako ste prvi korisnik (administrator) koji upravlja klimatizacijskim uređajem pomoću ove aplikacije, ponovno namjestite prilagodnik mreže pomoću PIN-a i dodirnite "Sljedeće".



Step 2

 Press and hold the "SETUP" button on the network adaptor for 5 seconds.

2. Release the "SETUP" button when both

STATUS LED and LINK LED start to blink. 3. Tap "Next".

Step 3

3.1 Povezivanje WPS načinom

- i. Pritisnite gumb "WPS" na usmjerivaču u svrhu uspostavljanja veze.
- ii. Pritisnite "Sljedeće" nakon što je usmjerivač spreman za povezivanje.
- iii. Pritisnite i držite gumb "NAMJEŠTANJE" na prilagodniku mreže 5 sekundi.
- iv. Pustite gumb "NAMJEŠTANJE" kad počnu bljeskati LED STATUSA i LED VEZE. Pritisnite "SLJEDEĆE".

- Connection Guide
 Step 1
 Step 2
 Step 3
 Choose the botton that matches the status of
 LIMK LED on the retroort adaptor
 LED is OFF
 LED is ON
 LED is bilinking
 Cancel
- vi. Odaberite gumb koji odgovara statusu LED-u VEZE na prilagodniku mreže.

The router supports WPS. Connect with WPS mode	
Connect with WPS mode	
The router does not support WPS.	
Connect with AP mode	

Cancel

- vii. Dodirnite željeni način namještanja veze.
 - Za "Povezivanje WPS načinom", nastavite na uputu 3.1 (Za usmjerivač koji podržava WPS)
 - Za "Povezivanje AP načinom", nastavite na uputu 3.2 (Za usmjerivač koji ne podržava WPS)

- Connection Guide Connection Guide Connection Guide Connection Guide Connection Guide Connection Connectic Connection Connectic Connectic
- v. Čekajte dok se LED VEZE ne UKLJUČI, što znači da je namještanje veze završeno. Pritisnite "SLJEDEĆE" i nastavite na uputu 4.

3.2 Povezivanje AP načinom



- i. Pritisnite i držite gumb "NAMJEŠTANJE" na prilagodniku mreže na 10 sekundi.
- ii. Pustite gumb "NAMJEŠTANJE" kad LED STATUSA počne narančasto bljeskati.

iii. Pritisnite "SLJEDEĆE".



- iv. Pritisnite "Za namještanje bežične mreže na pametnom telefonu" za promjenu povezivanja s bežičnom mrežom pametnog telefona na sljedeću mrežu, pametni će se telefon povezati s mrežnim prilagodnikom.
 - SSID: Panasonic-CZ-T-bežičniAP Lozinka: Rac8pswa

Select the following SSID from the network list in the wireless network settings and enter the password. SSID:Panasonic-C2-T-wirelessAP Password:Rac8pswa

Cancel

Copy password and next

Return to this application after completing the wireless network settings to continue the setup.

Cancel (go back to previous screen)

- v. Pojavit će se prozor, pritisnite "Kopiraj lozinku i nastavi" za nastavak na namještanje bežične mreže pametnog telefona.
- vi. Povežite se s "Panasonic-CZ-T-bežičniAP" mrežom i vratite se na aplikaciju kako biste nastavili namještanje.

and i	Step 2	Step 3
Next, setup the network	the wireless netwo adaptor.	ork connection (
To	wireless network	k settings

Cancel

vii. Pritisnite "Na namještanje bežične mreže" za namještanje povezivanja s bežičnom mrežom prilagodnika mreže.

- viii. Povežite prilagodnik mreže s bežičnim usmjerivačem. Odaberite svoj bežični usmjerivač.
- ix. Unesite lozinku odabranog bežičnog usmjerivača.



- x. LED VEZE će se osvijetliti kad se prilagodnik mreže uspješno poveže s poslužiteljem.
 Pritisnite "SLJEDEĆE" i nastavite na uputu 4.
 - * Tijekom povezivanja prilagodnika mreže s bežičnim usmjerivačem, LED STATUSA i LED VEZE istovremeno će bljeskati.

4. Završetak namještanja

< Device password settings =
Step 1 Step 2 Step 3
Input the device ID and set the password to complete the registration. Password must be 8-15 characters with letters and numbers.
Device ID
Device ID
Device password
Device password
Re-enter password
Register.
Cancel

 Unesite identifikacijski broj uređaja. Identifikacijski broj uređaja napisan je na natpisu s nazivom koji je pričvršćen na prilagodnik mreže ili na oznaci pričvršćenoj na pakiranju.

ii. Namjestite lozinku prilagodnika mreže.

iii. Pritisnite "Registriraj" za završetak namještanja.



iv. Možete odrediti naziv klimatizacijskog uređaja koji će Vam pomoći da ga prepoznate.

Uporaba upravljačkog programa za Panasonic klimatizacijski uređaj



Korisnički priručnik možete naći u tabulatoru Izbornik.

Upravljački program za Panasonic klimatizacijski uređaj povezan je s prilagodnikom mreže i spreman za uporabu.

Prijava

Instalirajte i pokrenite aplikaciju



Upravljački program za Panasonic klimatizacijski uređaj (Android 4.4 i noviji)



Upravljački program za Panasonic klimatizacijski uređaj (iOS 9 i noviji)

Stranica prijave



Početni zaslon



Glavni izbornik



Korisnički popis



Promjena lozinke uređaja



Zamjena uređaja





Pritisnite Start

Slijedite upute aplikacije, korak po korak



Promjena postavki usmjerivača



Iz izbornika odaberite "Promijeni postavke usmjerivača" — Pritisnite Start

> Slijedite upute aplikacije, korak po korak



Popis uređaja



Popis skupina



Glavni zaslon uređaja



Informacije



Status klimatizacijskog uređaja





Napredne postavke



Način rada

Cancel

OK



Dodatne mogućnosti uključeno/ isključeno

lsključivanje/

uključivanje

svih

Statistika



* Određeni modeli možda neće podržavati procjenu potrošnje energije.

Usporedba



	<	3	an.201	8	>	
M	т	w	т	F	5	5
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Odabir datuma



Odabir mjeseca



Odabir tjedna

2	015
2	016
20	017
2	018

Odabir godine

Tjedni tajmer



	<		Weekl	y timer
Uredi tajmer	My Livi	Home ng Roor	n	
tajmera Dodaj novi tajmer Uredi tajmer		Monday	Time	D D D D D D D D D D D D D D D D D D D
No.1 ×	<	1.	10:00	€ 25,0%
Time 10:00		3.	18:00	25.0 %
set 🎡 25.0°C		4.	20:00	OFF
Delete Change		5. 6.	-	
Please select the day you would like to copy to.	•	Сору	::::	
Mon 🔽 Tue 🜌	Ko	nira	ai taim	er
Wed	1.0	pire	, cojn	
Thu				
Pri 2				

1

Apply

Dodaj novi tajmer



OK

Problemi i njihovo rješavanje

- Kad LED napajanja nije osvijetljen (prilagodnik se ne napaja električno energijom)
 - \rightarrow Provjerite napajanje.
 - \rightarrow Provjerite kabel.
- Kad LED statusa nije osvijetljen (Prilagodnik ne može komunicirati s klimatizacijskim uređajem)
 - \rightarrow Provjerite kabel.
- Veza između Vašeg uređaja i klijenta putem bežične mreže ne može se uspostaviti.
 - \rightarrow Provjerite je li omogućena funkcija bežične mreže.
 - \rightarrow Osvježite popis mreža i odaberite odgovarajući SSID.
 - \rightarrow Provjerite IP adresu i provjerite može li Vaš klijent automatski dobiti IP adresu.
 - → Unesite odgovarajući mrežni ključ (lozinku bežične mreže) kad se povezujete AP načinom.

Ponovno namještanje lozinke uređaja

- (U slučaju da zaboravite šifru uređaja)
- \rightarrow Uklonite uređaj s popisa uređaja i ponovno ga dodajte.
- → Vratite uređaj na tvorničke postavke i ponovno dodajte uređaj. Vraćanje na tvorničke postavke može se provesti pritiskom i držanjem gumba PROVJERI i NAMJESTI 10 sekundi. Nakon puštanja gumba PROVJERI i NAMJESTI, pritisnite gumb za ponovno namještanje.



Informacije

Hrvatski

Korisničke informacije o prikupljanju i odlaganju stare opreme



Vaš je proizvod označen ovim simbolom. Ovaj simbol znači da se električni i elektronički proizvodi ne smiju miješati s nerazvrstanim kućnim otpadom.



- Nemojte sami pokušavati demontirati ovaj sustav: demontažu proizvoda i drugih dijelova treba provesti kvalificirani instalater u skladu s lokalnim i nacionalnim zakonodavstvom.
- Proizvod i otpad moraju se tretiranu u objektu za posebno tretiranje, za ponovnu uporabu, recikliranje i oporavak.

Ovi simboli na proizvodu, pakiranju i/ili pratećim dokumentima znače da električni i elektronički proizvodi i baterije ne smiju biti pomiješani s općim kućnim otpadom. U svrhu pravilne obrade, oporavka i recikliranja starih proizvoda i korištenih baterija, molimo, odnesite ih na odgovarajuće prikupljalište, u skladu s Vašim nacionalnim zakonodavstvom i Direktivama 2002/96/EC i 2006/66/EC.

Pravilnim odlaganjem ovih proizvoda i baterija pomoći ćete u očuvanju vrijednih resursa i spriječiti potencijalne negativne učinke na ljudsko zdravlje i okoliš koji bi mogli nastati radi nepravilnog rukovanja otpadom.

Za više informacija o prikupljanju i recikliranju starih proizvoda i baterija, molimo, kontaktirajte lokalne vlasti, tvrtku koja se bavi prikupljanjem otpada ili trgovinu u kojoj ste kupili proizvode.

U skladu s nacionalnim zakonodavstvom, za nepravilno postupanje s otpadom moguće su kazne.

Za korisnike iz Europske unije

Ako želite baciti električnu ili elektroničku opremu, za dodatne informacije, molimo kontaktirajte svog dobavljača ili trgovca

[Informacije o odlaganju u drugim zemljama van Europske unije]

Ovi su simboli valjani samo u Europskoj uniji. Ako ove predmete želite baciti, molimo kontaktirajte lokalne vlasti ili prodavača i pitajte za pravilan način odlaganja.

lzjava o sukladnosti (DOC)

Ovim "Panasonic Corporation" izjavljuje da je ovaj proizvod u skladu s osnovnim zahtjevima i drugim relevantnim odredbama Direktive 2014/53/EU

Puni tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj mrežnoj adresi: http://www.ptc.panasonic.eu/

Ovlašteni predstavnik: Panasonic Testing Centre, Panasonic Marketing Europe GmbH, Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Njemačka Norveška: Postoje ograničenja u uporabu u polumjeru od 20 km od središta Ny-Alesund na Svalbardu.

Funkcija ažuriranja ugrađenih programa

Ovaj proizvod ima mogućnost povezivanja s Panasonicovim poslužiteljem za ažuriranje programa putem interneta u svrhu automatskog ažuriranja programa uređaja na najnoviju verziju.

Za ažuriranje programa, uređaj će jednom dnevno nakon uključivanja provjeravati jesu li njegovi programi ažurni. Ako je ažuriranje potrebno, bit će provedeno ažuriranje i uređaj će se automatski ponovno pokrenuti. Upravljanje nije moguće tijekom ponovnog pokretanja sustava (što traje 1-5 minuta).

Proizvodi Panasonic

Ovaj proizvod je zaštićen E-jamstvom Panasonica.

Molimo sačuvajte dokaz o kupovini.

Uvjeti jamstva i informacije o ovom proizvodu su dostupni ovdje: www.panasonic.com/hr

ili na sljedećim telefonskim brojevima: 0800777986– ovaj broj služi za pozive s fiksnog telefona.

Informacije o licenci softvera

U ovaj je proizvod ugrađen sljedeći softver:

- (1) Softver koji je neovisno razvio ili je razvijen za korporaciju Panasonic,
- (2) Softver koji posjeduje treća strana, a dozvola za korištenje izdana je korporaciji Panasonic,
- (3) Softver otvorenog koda pod BSD licencom i/ili ekvivalentnim dozvolama.

Softver svrstan pod (3) distribuira se u nadi da će biti koristan, ali BEZ IKAKVOG JAMSTVA, čak i bez impliciranog jamstva UTRŽIVOSTI ili POGODNOSTI ZA ODREĐENU NAMJENU.

Sljedeći uvjeti licence primjenjivat će se na komponente otvorenog koda.

1. Tražiteljeva dozvola

Autorsko pravo (C) 2003-2016, Jouni Malinen <j@w1.fi > i suradnici. Sva prava pridržana.

Ovaj se softver može distribuirati, koristiti i mijenjati pod uvjetima BSD licence:

Redistribucija i uporaba u izvornom i binarnom obliku, s ili bez modifikacija dozvoljene su, pod uvjetom da su ispunjeni sljedeći uvjeti:

- 1. Redistribucije izvornog koda moraju zadržati naprijed navedenu obavijest o autorskom pravu, ovaj popis uvjeta i sljedeću izjavu o odricanju od odgovornosti.
- Redistribucije u binarnom obliku moraju reproducirati naprijed navedenu obavijest o autorskom pravu, ovaj popis uvjeta i sljedeću izjavu o odricanju od odgovornosti u dokumentaciji i/ili drugim materijalima koji se dostavljaju tijekom distribucije.
- 3. Ime(na) naprijed navedenog(ih) vlasnika autorskog prava niti imena njegovih suradnika ne mogu se koristiti za potporu ili promoviranje proizvoda nastalih iz ovog softvera bez unaprijed osigurane pisane dozvole.

OVAJ SU SOFTVER OSIGURALI VLASNICI AUTORSKIH PRAVA I SURADNICI U OVOM OBLIKU I NE PRIZNAJE SE BILO KAKVO IZREČENO ILI IMPLICIRANO JAMSTVO, UKLJUČUJUĆI, ALI NE I OGRANIČENO NA, IMPLICIRANA JAMSTVA UTRŽIVOSTI I POGODNOSTI ZA ODREĐENU SVRHU. VLASNIK AUTORSKOG PRAVA ILI SURADNICI NEĆE NI U KOM SLUČAJU BITI ODGOVORNI ZA BILO KAKVU IZRAVNU, NEIZRAVNU, SLUČAJNU, POSEBNU, UVJETOVANU ILI POSLJEDIČNU ŠTETU (UKLJUČUJUĆI I, ALI NE I OGRANIČENO NA, NABAVLJANJE ZAMJENSKIH ROBA ILI USLUGA; GUBITAK UPORABE, PODATAKA ILI PROFITA; ILI POSLOVNE PROBLEME) NA BILO KOJI NAČIN UZROKOVANU I PO BILO KOJOJ ODGOVORNOSTI, UGOVOROM, ČISTOM ODGOVORNOŠĆU ILI DELIKTOM (UKLJUČUJUĆI NEMARNOST ILI BILO ŠTO DRUGO) KOJI NA BILO KOJI NAČIN NASTAJU KAO POSLJEDICA UPORABE OVOG SOFTVERA, ČAK I U SLUČAJU UPOZORENJA NA MOGUĆNOST TAKVE ŠTETE.

Informacije postavki

Adresa bežičnog sučelja (MAC)	
Serijski broj bežičnog sučelja (ID)	
Šifra bežičnog sučelja (PIN)	
Naziv modela unutarnje jedinice	
Serijski broj unutarnje jedinice	
Naziv modela vanjske jedinice	
Serijski broj vanjske jedinice	
Datum puštanja sustava u pogon	
Datum instalacije bežičnog sučelja	

Podaci o instalateru

Ime	
Telefonski broj	

Maksimalna snaga radio frekvencije odaslana u frekvencijskim pojasevima

Vrsta bežične mreže	Frekvencijski pojas	Maksimalno EIRP (dBm)
WLAN	2412-2472 MHz	20 dBm

Proizvođač:	Panasonic Corporation	
	1006 Kadoma, Kadoma City, Osaka, Japan	
Uvoznik za Europu:	Panasonic Marketing Europe GmbH	
	Panasonic Testing Centre	
	Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Njemačka	