

NÁVOD NA OBSLUHU Ovládač (Sieťový adaptér) Model č. CZ-TACG1



Ovládač (Sieťový adaptér) Model č. CZ-TACG1

Obsah

Bezpečnostné opatrenia	2
Prehľad systému	1
Pred inštaláciou adaptéra	1
Jednotlivé časti	5
Inštalácia adaptéra	5
Pripojenie k sieti	3
Spustenie ovládača klimatizácie Panasonic	3
Použitie ovládača klimatizácie Panasonic	9
Riešenie problémov14	1
Informácie 15	5
Funkcia aktualizácie firmvéru18	5
Informácie o softvérovej licencii16	3

Ďakujeme Vám za zakúpenie výrobku značky Panasonic.

Pred používaním tohto výrobku si pozorne prečítajte tento návod a odložte ho pre jeho budúce použitie.

Bezpečnostné opatrenia

- Pred začatím inštalácie, si pozorne prečítajte nasledujúce "BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA".
- Elektroinštaláciu musí vykonať licencovaný elektroinštalatér. Uistite sa, či používate správnu hodnotu a hlavný okruh pre model, ktorý idete inštalovať.
- Dodržiavajte upozornenia uvedené v tejto časti, pretože obsahujú dôležité informácie týkajúce sa bezpečnosti. Ďalej uvádzame význam použitých označení. Nesprávna inštalácia v dôsledku ignorovania pokynov vedie k škodám na zdraví alebo na majetku a stupeň nebezpečenstva klasifikujú použité označenia.
- Po inštalácii poskytnite prosím tento návod na inštaláciu používateľovi. Informujte používateľa, aby si ho uložil spolu s návodom na obsluhu klimatizácie na bezpečnom mieste.



Použité symboly majú nasledujúci význam:



Symbol s bielym pozadím označuje činnosť, ktorá sa NESMIE vykonávať.

Symbol s tmavým pozadím označuje činnosť, ktorá sa musí vykonať.





2

 Neumiestňujte na miestach, kde je veľa pary, napríklad v kúpeľniach.

- Mohlo by dôjsť k úrazu elektrickým prúdom alebo k vznieteniu v dôsledku skratu.
- Nerozoberajte ani neupravujte.
 - Môže to spôsobiť úraz elektrickým prúdom alebo vznietenie.

- Nedotýkajte sa mokrými rukami.
 - Mohlo by dôjsť k úrazu elektrickým prúdom alebo k vznieteniu v dôsledku skratu.
- Neumiestňujte v nemocniciach alebo na miestach, kde sa nachádzajú elektronické zdravotnícke zariadenia.
 - Rádiové vlny, ktoré vysiela tento adaptér, môžu rušiť elektronické zdravotnícke zariadenia a spôsobiť ich poruchu.
- Neumiestňujte na miestach, kde sa k zariadeniu môžu dostať deti.
 - Môžu ho vytiahnuť alebo si spôsobiť poranenie.
- Neutierajte vlhkými utierkami ani neoplachujte vo vode.
 - Môže to spôsobiť úraz elektrickým prúdom alebo vznietenie.

- Toto zariadenie nie je určené pre používanie osobami (vrátane detí) so zníženými fyzickými, zmyslovými a duševnými schopnosťami, alebo s nedostatkom skúseností a znalostí, pokiaľ nie sú pod dozorom alebo nedostávajú pokyny o používaní od osoby zodpovednej za ich bezpečnosť. Deti je potrebné mať pod dozorom, aby sa nehrali so zariadením.
 - Inštaláciu musí zaisťovať predajca alebo servisný technik.
 - V opačnom prípade môže dôjsť k zásahu elektrickým prúdom alebo poruche.
 - Pri inštalácii tohto adaptéra vypnite zdroj napájania.
 - V opačnom prípade môže dôjsť k úrazu elektrickým prúdom.
 - Pri inštalácii adaptéra používajte len určené príslušenstvo a vykonajte správnu inštaláciu podľa pokynov.
 - V opačnom prípade môže dôjsť k úrazu elektrickým prúdom alebo poruche.

- Uistite sa, či sú káble nainštalované správne, aby ich nemohli ovplyvniť vonkajšie sily.
 - V opačnom prípade môže dôjsť k prehriatiu, ktoré môže viesť k vznieteniu.
- Zariadenie prestaňte používať hneď, ako zaznamenáte nejaké problémy alebo poruchy a vypnite napájanie pripojeného spotrebiča.
 - V opačnom prípade môže dôjsť k vzniku dymu, vznieteniu, úrazu elektrickým prúdom alebo popáleniu.
 - Príklady problémov a porúch
 - Je cítiť zápach spáleniny
 - Do vnútra zariadenia vnikla voda alebo cudzí predmet
 - → Ihneď požiadajte o opravu na mieste zakúpenia alebo zavolajte technika.

- Adaptér je len pre použitie v miestnosti. Neinštalujte ho vonku ani na nezabezpečených miestach.
 - Môže poskytnúť vstupný bod pre neoprávnený prístup k sieti.
- Neumiestňujte ho na miestach vystavených priamemu slnečnému žiareniu, kde môže teplota prekročiť 40 °C alebo klesnúť pod 0 °C.
 - Mohlo by to spôsobiť deformáciu.
- Neinštalujte ho na miestach, kde sa používajú oleje alebo kde sú vypúšťané pary alebo sírne plyny.
 Môže to spôsobiť stratu výkonu alebo deformáciu.



 \bigcirc

- Pred pripojením vodičov a káblov, vybite akúkoľvek statickú elektrinu.
 - V opačnom prípade môže dôjsť k poruche.

Prehľad systému

 Počas používania alebo kontroly adaptéra si nestúpajte na nestabilnú plochu.
 Mohlo by dôjsť k pádu a poraneniu.



Pred inštaláciou adaptéra

- Vyžaduje sa smartfón, ktorý je kompatibilný so systémom iOS/Android;
- Sieťový adaptér (adaptér) je navrhnutý špeciálne ako terminál pre ovládač klimatizácie Panasonic;
- · Adaptér nepripájajte ku kovu, pretože bude negatívne ovplyvnený bezdrôtový výkon;
- Odporúčame nainštalovať adaptér mimo vnútornej jednotky. (Musí byť prístupný pri pripájaní alebo pri problémoch.);
- · Kryt bezdrôtovej LAN siete musí zahŕňať umiestnenie inštalácie klimatizácie;
- Bezdrôtovú LAN sieť pripojte ku kompatibilnej klimatizácii značky Panasonic s portom rozhrania pripojenia.

Technické údaje

Vstupné napätie	DC 12 V (z vnútornej jednotky klimatizácie)
Spotreba elektrickej energie	Max: 660 mW
Veľkosť	66 mm (V) x 36 mm (Š) x 12 mm (H)
Hmotnosť	Približne 85 g
Rozhranie	1x bezdrôtová LAN sieť
Štandard bezdrôtovej LAN siete	IEEE 802.11 b/g/n
Frekvenčný rozsah	2,4 GHz pásmo
Šifrovanie	WPA2-PSK (TKIP/AES)

Identifikácia jednotlivých častí





Č,	Položka	Popis
1	LED indikátor napájania	Indikuje, že adaptér je napájaný elektrickou energiou.
2	LED indikátor spojenia	Indikuje stav komunikácie adaptéra so serverom.
3	Stavový LED indikátor	Indikuje stav komunikácie adaptéra s klimatizáciou. Zelený: stav bez týždenného časovača Oranžový: stav s týždenným časovačom Červený: Abnormalita Červený → Oranžový → Zelený : Automatická aktualizácia firmvéru adaptéra V priebehu kontroly intenzity signálu:- Silný: ●●○ ●●○ ●○ ○○○○ Stredný: ●●○ ●●○ ○○○○○ Slabý: ●●○ ○○○○○ Žiaden signál: ○○○○○
4	Prepínač nastavenia*	Prepínanie režimu nastavenia pripojenia
5	Kontrolný spínač*	Kontrola intenzity signálu (stlačte a podržte na 5 sekúnd a potom uvoľnite) Vypnutí zobrazení LED (stlačte a podržte na 10 sekúnd a potom uvoľnite)
6	Reset*	Čiastočné resetovanie

 Resetovania zariadenia na počiatočné výrobné nastavenia je možné vykonať stlačením a podržaním tlačidla CHECK a SETUP na 10 sekúnd. Po uvoľnení tlačidla CHECK a SETUP, stlačte tlačidlo resetovania.

Jednotlivé časti

Adaptér (CZ-TACG1)	
Skrutka na montáž (M4 x 20 – 1 kus)	8 Januar
Montážna svorka kábla (1 kus)	
Spona kábla (1 kus)	
Obojstranná lepiaca páska	
Hmoždinka	Tragan

Inštalácia adaptéra

- 1. Pripevnite adaptér pomocou obojstrannej lepiacej pásky k stene v blízkosti vnútornej jednotky.
 - Pri inštalácii tohto adaptéra vypnite zdroj napájania.
 - Uistite sa, či je stena čistá a bez nečistôt.



2. Na upevnenie kábla k stene použite káblovú svorku.

Ako je znázornené na obrázku, prevlečte kábel okolo tak, aby nemohla vonkajšia sila pôsobiť na konektor v adaptéri. Okrem toho, na konci vnútornej jednotky použite káblovú sponu na pripevnenie káblov dohromady v prípade potreby.



3. Pripojte kábel ku konektoru CN-CNT na vnútornej jednotke. Všimnite si, že umiestnenie konektora CN-CNT na každej vnútornej jednotke môže byť iné. Obráťte sa prosím na autorizovaného predajcu.

Pripojenie k sieti

Vytvorenie sieťového pripojenia k internetu prostredníctvom bezdrôtového režimu.

1. Zapnite napájanie vnútornej jednotky.

- Rozsvieti sa LED indikátor napájania (zelený).
- Stavový LED indikátor bliká (zelený).



2. Stiahnite a nainštalujte ovládač klimatizácie Panasonic.





- 3. Postupujte podľa pokynov v aplikácii a dokončite nastavenie inštalácie. Pozrite si nasledujúcu stranu.
 - Rozsvietia sa všetky LED indikátory (zelené).



Spustenie ovládača klimatizácie Panasonic

Používajte smartfón, ktorý je kompatibilný so systémom iOS/Android.

- Obrázok používateľského rozhrania sa môže zmeniť bez upozornenia.
- Za používanie tejto aplikácie nie je účtovaný žiaden poplatok. Avšak, ďalšie poplatky môžu byť účtované za pripojenie a prevádzku.
- · Aktualizácie služby môžu predstavovať zmeny vzhľadu obrazovky a displeja.

1. Prihlásenie k ovládaču klimatizácie Panasonic

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

Prihláste sa pomocou svojho ID a hesla Panasonic. Panasonic ID si môžete zaregistrovať bezplatne na odkaze na tejto stránke alebo na nasledujúcej adrese URL. (https://csapl.pcpf.panasonic.com/Account/Register 001)

2. Sprievodca pripojením



- i. V okne "My Home", poklepte na "+" a pridajte nový produkt.
- ii. Zvoľte produkt, ktorý chcete pridať.
- iii. Poklepte na "Start" pre začatie nastavenia pripojenia.



- iv. Poklepte na "Next" potom, ako sa uistíte, že svieti LED indikátor napájania sieťového adaptéra.
- v. Ak ste prvým používateľom (administrátorom) a chcete túto klimatizáciu ovládať prostredníctvom tejto aplikácie, resetujte sieťový adaptér pomocou špendlíka a poklepte na tlačidlo "Next".



Cancel

Step 2

on Guide

Step 3

3.1 Pripojenie pomocou režimu WPS

- i. Stlačte tlačidlo "WPS" na routeri, pre vytvorenie pripojenia.
- ii. Poklepte na tlačidlo "Next" potom ako bude router pripravený na pripojenie.
- iii. Stlačte a podržte tlačidlo "SETUP" na sieťovom adaptéri na 5 sekúnd.
- iv. Tlačidlo "SETUP" uvoľnite potom, ako začne blikať LED indikátor STATUS ako aj LINK. Poklepte na tlačidlo "NEXT".

- Connection Guide
- vi. Zvoľte tlačidlo, ktoré zodpovedá stavu LED indikátora pripojenia na sieťovom adaptéri.

vii. Poklepte na preferovaný režim nastavenia pripojenia.

- Pre "Connect with AP mode (Pripojenie pomocou

 Pre "Connect with WPS mode (Pripojiť pomocou režimu WPS)", postupujte podľa pokynov 3.1 (Pre router, ktorý

režimu AP)", postupujte podľa pokynov 3.2 (Pre router,

- v. Počkajte, pokiaľ sa nerozsvieti LED indikátor LINK, čo znamená, že nastavenie pripojenia je dokončené. Poklepte na tlačidlo "NEXT" a pokračujte na pokyn 4.

	Conr	nection G	iuide		=
Step 1		Step 2	\rangle	Step 3	
The router	support	s WPS.			
Connect	with W	/PS mode			
The router	does no	t support V	VPS.		
Connect	with A	P mode			
		Cancel			



ktorý nepodporuje WPS)

podporuje WPS)

3.2 Pripojenie pomocou režimu AP



- i. Stlačte a podržte tlačidlo "SETUP" na sieťovom adaptéri na 10 sekúnd.
- ii. Tlačidlo "SETUP" uvoľnite potom, ako začne LED indikátor STATUS blikať oranžovou farbou.

iii. Poklepte na tlačidlo "NEXT".



iv. Poklepte na možnosť "To wireless network settings of the smartphone (Nastavenia bezdrôtovej siete smartfónu)" pre zmenu bezdrôtového pripojenia smartfónu k nasledujúcej sieti a smartfón sa pripojí k sieťovému adaptéru.

SSID: Panasonic-CZ-T-wirelessAP Heslo: Rac8pswa



Cancel (go back to previous screen)

- Keď na to budete vyzvaní zobrazením, poklepte na možnosť "Copy password and next (Kopírovať heslo a pokračovať)" a pokračujte nastavením bezdrôtovej siete pre smartfón.
- vi. Pripojte sa k sieti "Panasonic-CZ-T-wirelessAP" a vráťte sa do aplikácie pre pokračovanie v nastavení.

- Connection Guide

 Step 3

 Step 3

 Next, setup the wireless network connection of
 the network adaptor.

 To wireless network settings

 Cancel
 - Connection Guide
 - Connection Guide
 Step 1
 Step 2
 Step 3
 Step 3
 The LINK LED will light up when the network
 adaptor successfully connects to the server.
 The Vink LED will light up when the network
 The Vink LED will light up when the network
 The Vink LED will light up when the network
 The Vink LED will light up when the network
 The Vink LED will light up when the network
 The Vink LED will light up when the network
 Check

 vii. Poklepte na možnosť "To wireless network setting (Nastavenie bezdrôtovej siete)", pre nastavenie bezdrôtového sieťového pripojenia sieťového adaptéra.

- viii. Pripojte sieťový adaptér k bezdrôtovému routeru. Zvoľte svoj bezdrôtový router.
- ix. Zadajte heslo zvoleného bezdrôtového routera.

x. LED indikátor LINK sa rozsvieti vtedy, ak je sieťový adaptér úspešne pripojený k serveru.
 Poklepte na tlačidlo "NEXT" a pokračujte pokynom 4.
 *V priebehu pripájania sieťového adaptéra k bezdrôtovému routeru, súčasne blikajú LED indikátory STATUS a LINK.

4. Dokončenie inštalácie



- i. Zadajte ID zariadenia. ID zariadenia je uvedené na typovom štítku pripevnenom na sieťovom adaptéri, alebo na štítku prilepenom na obale.
- ii. Nastavte heslo sieťového adaptéra.
- iii. Poklepte na tlačidlo "Register" na dokončenie nastavenia.



 iv. Môžete pomenovať klimatizačnú jednotku, čo vám pomôže s jej identifikáciou.

Použitie ovládača klimatizácie Panasonic



Návod na obsluhu môžete nájsť pod záložkou Menu.

Ovládač klimatizácie Panasonic je pripojený k sieťovému adaptéru a pripravený na použitie.

Prihlásenie

Inštalácia s spustenie aplikácie



Použitie ovládača klimatizácie Panasonic (Android 4.4 a novšia verzia)



Použitie ovládača klimatizácie Panasonic (iOS 9 a novšia verzia)

Stránka na prihlásenie



Okno "Home"



Hlavné menu



Zoznam používateľov



Zmena hesla zariadenia



Nahradenie zariadenia



V menu zvoľte "Replace device (Nahradiť zariadenie)" – Poklepte na tlačidlo Start

Dodržiavajte krok za krokom pokyny z aplikácie



Zmena nastavenia routera



V menu zvoľte "Change router setting (Zmeniť nastavenie routera)" Poklepte na tlačidlo Start

Dodržiavajte krok za krokom pokyny z aplikácie



Zoznam zariadení



Zoznam skupín



Hlavné okno zariadenia



Informácie



Stav klimatizácie



Rozšírené nastavenie



Prevádzkový režim

OK



Vypnutie/zapnutie dodatočných funkcií

Štatistiky



* Odhadovaná spotreba energie nemusí byť podporovaná určitými modelmi.

Porovnávanie







Choose a year to	compare
20	15
20	16
20	17
20	18
Cancel	OK

Voľba mesiaca

Voľba roka

Týždenný časovač



,	< Weekly timer =
Úprava časovača Vypnutie/zapnutie časovača	My Home Living Room
Pridanie nového časovača – Úprava časovača – Ime 10:00 ser 25.0°C Delete Change	Monday 1. 10:00 ↔ 25.0 ↔ 2. 14:00 OFF 3. 18:00 ⓓ 25.0 ↔ 4. 20:00 OFF 5. 22:00 ↔ 27.0 ↔
X Please select the day you would like to copy to.	6
Mon Contraction Mon Mon Mon Mon Mon Mon Mon Mon Mon M	Kopírovanie časovača
Fri 🗹	
Sun	

Pridanie nového časovača



OK

Riešenie problémov

- Ak sa nerozsvieti LED indikátor napájania (žiadne napájanie adaptéra)
 - \rightarrow Skontrolujte napájanie elektrickou energiou.
 - \rightarrow Skontrolujte pripojenie kábla.
- Ak sa nerozsvieti stavový LED indikátor (Adaptér nemôže komunikovať s klimatizáciou)
 - → Skontrolujte pripojenie kábla.
- Spojenie medzi vašim zariadením a klientom prostredníctvom bezdrôtovej siete nie je možné vytvoriť.
 - → Uistite sa, či je zapnutá funkcia bezdrôtovej siete.
 - → Obnovte zoznam sietí a zvoľte správny SSID.
 - → Skontrolujte IP adresu a zaistite to, aby mohol váš klient automaticky získať IP adresu.
 - $\rightarrow\,$ Zadajte správne sieťové heslo (heslo bezdrôtovej siete), v prípade pripájania v režime AP.
- Resetujte heslo zariadenia

(V prípade, ak zabudnete heslo zariadenia)

- → Odstráňte zariadenie zo zoznamu zariadení a potom ho pridajte späť.
- → Vykonajte obnovenie výrobných nastavení zariadenia a vráťte zariadenie do zoznamu. Obnovenie počiatočných výrobných nastavení je možné vykonať stlačením a podržaním tlačidla CHECK a SETUP na 10 sekúnd. Po uvoľnení tlačidla CHECK a SETUP, stlačte tlačidlo resetovania.



Informácie

Slovensky

Informácie pre používateľov ohľadom zberu a likvidácie starých zariadení

- Váš výrobok je označený týmto symbolom. Tento symbol znamená, že elektrický a elektronický odpad nesmie byť miešaný s netriedeným komunálnym odpadom.
 - Nepokúšajte sa sami rozoberať systém: demontáž výrobku musí vykonávať kvalifikovaný inštalatér v súlade s príslušnými miestnymi a národnými predpismi.
 - Výrobok a odpad musia byť spracované v špecializovanom zariadení pre opätovné použitie, recykláciu a využitie.

Tieto symboly na výrobkoch, obaloch alebo v sprievodnej dokumentácií znamenajú, že použité elektrické a elektronické zariadenia a batérie nesmú byť miešané s bežným komunálnym odpadom.

V záujme správnej likvidácie, recyklácie a opätovného použitia odovzdajte staré výrobky a použité batérie na to určených zberných miestach v súlade s národnou legislatívou a smernicami 2002/96/ES a 2006/66/ES.

Správnou likvidáciou zariadení a batérií pomôžete šetriť cenné suroviny a predchádzať možným negatívnym účinkom na ľudské zdravie a na životné prostredie, ktoré inak môžu vzniknúť pri nesprávnom zaobchádzaní s odpadmi.

Ďalšie informácie o zbere, likvidácii a recyklácii starých zariadení a použitých batérií získate na miestnom zastupiteľstve, na zberných dvoroch alebo v predajni, v ktorej ste tento výrobok kúpili.

Nesprávna likvidácia tohto odpadu môže byť pokutovaná v súlade s národnou legislatívou.

Pro používateľov v Európskej únii

Ak chcete likvidovať elektrické alebo elektronické zariadenie, obráťte sa na predajcu alebo dodávateľa.

[Informácie ohľadom likvidácie v štátoch, ktoré nie sú členom Európskej únie] Tieto symboly platia len v Európskej únii. Ak chcete likvidovať elektrické alebo elektronické zariadenie, obráťte sa na miestne zastupiteľstvo alebo na predajcu.

Vyhlásenie o zhode (DOC) Spoločnosť "Panasonic Corporation" týmto vyhlasuje, že tento výrobok spĺňa základné požiadavky a ďalšie príslušné ustanovenia smernice 2014/53/EÚ Celý text vyhlásenia o zhode EÚ je k dispozícii na nasledujúcej internetovej adrese: http://www.ptc.panasonic.eu/ Autorizovaný zástupca: Panasonic Testing Centre, Panasonic Marketing Europe GmbH, Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Nemecko Nórsko: Existujú obmedzenia pre použitie v rozsahu 20 km od centra Ny-Alesund na súostroví Špicbergy.

Funkcia aktualizácie firmvéru

Tento výrobok umožňuje pripojenie k serveru na aktualizáciu firmvéru Panasonic prostredníctvom internetu a automatickú aktualizáciu firmvéru zariadenia na najnovšiu verziu.

Ak chcete aktualizovať firmvér, zariadenie vykoná jedenkrát za deň kontrolu, či je firmvér po zapnutí v najnovšej verzii. A ak je vyžadovaná aktualizácia, nainštaluje sa aktualizácia a zariadenie sa automaticky reštartuje. Prevádzka zariadenia nebude možná v priebehu reštartovania (ktoré trvá približne 1 - 5 minút).

Informácie o softvérovej licencii

Tento výrobok obsahuje nasledujúci softvér:

- (1) Softvér vyvinutý nezávisle od alebo pre spoločnosť Panasonic Corporation,
- (2) Softvér vo vlastníctve tretej strany a licencovaný spoločnosťou Panasonic Corporation,
- (3) Softvér s otvoreným zdrojovým kódom podľa licencie BSD a/alebo podobných licencií.

Softvér zaradený do kategórie (3) je distribuovaný v nádeji, že bude užitočný, ale BEZ AKEJKOĽVEK ZÁRUKY a to ani bez implicitnej záruky OBCHODOVATEĽNOSTI alebo VHODNOSTI NA KONKRÉTNY ÚČEL.

Nasledujúce licenčné podmienky platia pre komponenty s otvoreným zdrojom.

1. Žiadateľská licencia

Copyright (C) 2003-2016, Jouni Malinen <j@w1.fi > a prispievatelia. Všetky práva vyhradené.

Tento softvér môže by distribuovaný, používaný a upravený na základe podmienok licencie BSD:

Redistribúcia a použitie v zdrojových a binárnych formách, s alebo bez úpravy, sú povolené za predpokladu, že sú splnené tieto podmienky:

- Redistribúcia zdrojového kódu si musí zachovať vyššie uvedené oznámenia o autorských právach, tento zoznam podmienok a nasledujúce zrieknutie sa zodpovednosti.
- Redistribúcie v binárnej forme musia reprodukovať vyššie uvedené oznámenie o autorských právach, tento zoznam podmienok a nasledujúce zrieknutie sa zodpovednosti v dokumentácii a/alebo iných materiáloch poskytnutých s distribúciou.
- Ani meno(á) vyššie uvedeného držiteľa autorských práv, ani mená jeho prispievateľov, nemôžu byť použité na potvrdenie alebo propagáciu produktov odvodených od tohto softvéru bez predchádzajúceho písomného súhlasu.

TENTO SOFTVÉR JE POSKYTOVANÝ VLASTNÍKOM AUTORSKÝCH PRÁV A PRISPIEVATEĽMI TAK AKO JE A BEZ VÝSLOVNÝCH ALEBO IMPLICITNÝCH ZÁRUK, VRÁTANE, ALE NIE VÝLUČNE, PREDPOKLADANÝCH ZÁRUK OBCHODOVATEĽNOSTI A VHODNOSTI NA KONKRÉTNY ÚČEL. VLASTNÍK AUTORSKÝCH PRÁV ALEBO PRISPIEVATEĽ V ŽIADNOM PRÍPADE NEBUDE ZODPOVEDAŤ ZA AKÉKOĽVEK PRIAME, NEPRIAME, NÁHODNÉ, MIMORIADNE, PRÍKLADNÉ ALEBO NÁSLEDNÉ ŠKODY (VRÁTANE, ALE NIE VÝLUČNE, OBSTARANIA NÁHRADNÉHO TOVARU ALEBO SLUŽIEB; STRATU POUŽÍVANIA, ÚDAJOV ALEBO ZISKOV; ALEBO PRERUŠENIE PODNIKANIA) KTORÉ VZNIKLI, A ZA ŽIADNU TEÓRIU ZODPOVEDNOSTI, ČI UŽ V ZMLUVE, OBJEKTÍVNEJ ZODPOVEDNOSTI ALEBO DELIKTE (VRÁTANE NEDBANLIVOSTI ALEBO INAK) KTORÉ BY VZNIKLI AKÝMKOĽVEK SPÔSOBOM Z POUŽÍVANIA TOHTO SOFTVÉRU A TO AJ VTEDY, AK BOLA ODPORUČENÁ MOŽNOSŤ TAKEJTO ŠKODY.

Informácie nastavenia

Adresa bezdrôtového rozhrania (MAC)	
Sériové číslo bezdrôtového rozhrania (ID)	
Kód bezdrôtového rozhrania (PIN)	
Názov modelu vnútornej jednotky	
Sériové číslo vnútornej jednotky	
Názov modelu vonkajšej jednotky	
Sériové číslo vonkajšej jednotky	
Dátum uvedenia systému do prevádzky	
Dátum inštalácie bezdrôtového rozhrania	

Kontaktné údaje inštalatéra

Meno	
Telefónne číslo	

Maximálny rádiofrekvenčný výkon prenášaný vo frekvenčných pásmach

Typ bezdrôtovej siete	Frekvenčné pásmo	Max. EIRP (dBm)
WLAN	2412-2472 MHz	20 dBm

Výrobok Panasonic Na tento výrobok sa vzťahuje záruka E-Guarantee Panasonic. Odložte si doklad o kúpe. Záručné podmienky a informácie o tomto výrobku sú dostupné na www.panasonic.com/sk alebo na nasledujúcich telefónnych číslach: 220622911 – číslo pre volania z pevnej siete

Výrobca:	Panasonic Corporation
	1006 Kadoma, Kadoma City, Osaka, Japonsko
mportér pre Európu:	Panasonic Marketing Europe GmbH
	Panasonic Testing Centre
	Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Nemecko