

TOSHIBA Priručnik za montažu

Za instalatere - električni radovi i servisiranje

Žičani daljinski upravljač

Dijelovi pribora

Br.	Naziv dijela	Količina
1	Daljinski upravljač	1
3	Vijak za drvo	2
4	Priručnik za montažu	1
2	Vijak M4 x 20	2
5	Priručnik za uporabu	1

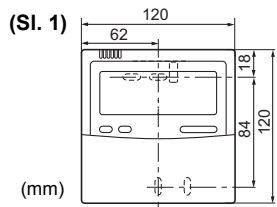
Zahtjevi za instalaciju daljinskog upravljača

Mjesto instalacije

- Daljinski upravljač instalirajte 1 - 1,5 m iznad razine poda (područje prosječne sobne temperature).
- Daljinski upravljač nemojte instalirati na mjesto izloženo izravnom sunčevom svjetlu ili vanjskom zraku (poput prozora itd.).
- Daljinski upravljač nemojte instalirati tamo gdje je provjetravanje slabo.
- Daljinski upravljač nemojte instalirati u područje smrzavanja ili rashlađivanja - daljinski upravljač nije otporan na vodu ili prskanje.
- Daljinski upravljač instalirajte u okomitom položaju.

Dimenzije za instalaciju daljinskog upravljača

Budite sigurni da slijedite dimenziju instalacije kakva je prikazana na slici 1 nakon što ste na zid postavili daljinski upravljač.



Kako montirati daljinski upravljač

NAPOMENA 1: Žica daljinskog upravljača ne bi trebala biti upetljana s ostalim žicama (onima gradske mreže, itd.), ili instalirana s ostalim žicama u istom vodu, budući da bi moglo doći do neispravnosti.

NAPOMENA 2: Daljinski upravljač instalirajte daleko od izvora električnih smetnji i elektromagnetskih polja.

NAPOMENA 3: Ako su električne smetnje neizbjegljive, trebalo bi primijeniti protumjere kao što je odgovarajuće filtriranje.

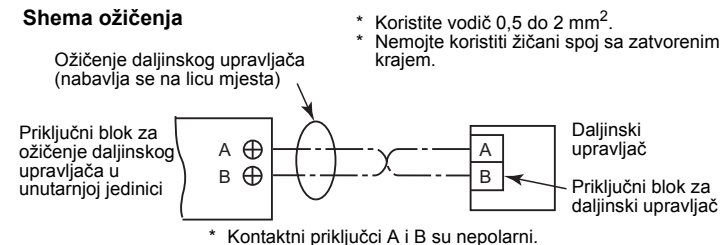


- Da biste uklonili donje kućište (stražnje kućište) daljinskog upravljača, vrh odvijača ravne glave itd., umetnite u dva otvora u dnu daljinskog upravljača da biste otvorili donje kućište.
- Stražnji dio kućišta daljinskog upravljača pričvrstite vijcima za drvo (2 kom.). Nemojte ga pretjerano pritegnuti budući da bi to moglo oštetiti pozadinu kućišta.
- Žice unutarnje jedinice spojite s priključnim blokom daljinskog upravljača. (Pogledajte dio "Kako spojiti daljinski upravljač".) Spojite žice daljinskog upravljača slijedeći konvenciju brojčanog označavanja kontaktnih priključaka unutarnje jedinice da biste sprječili pogrešno spajanje. (Nemojte primjenjivati napon iz gradske mreže od 220 V izmjenične struje budući da bi ga to oštetilo).

Model:
RBC-AMTU31-E

Kako spojiti daljinski upravljač

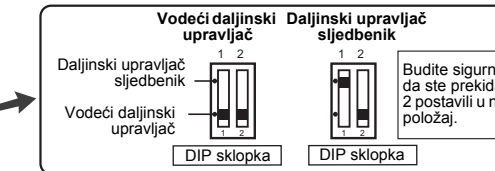
Shema ožičenja



Zahtjevi za instalaciju više daljinskih upravljača

U dvojnom sustavu daljinskih upravljača, jednom ili s više jedinica upravlja više daljinskih upravljača. (Moguće je postaviti najviše dva daljinska upravljača.)

Daljinski upravljač (unutra, straga)



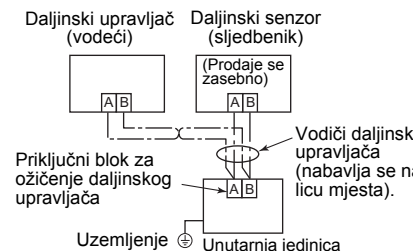
Kako instalirati

Za dvojni sustav daljinskih upravljača, daljinske upravljače instalirajte na slijedeći način.

- Jedan od daljinskih upravljača postavite za vodeći daljinski upravljač. (Zadana postavka je "Vodeća jedinica").
- Podesite DIP sklopak na svim drugim matičnim pločama daljinskog upravljača na pomoći (kako biste ih omogućili kao daljinske upravljače sljedbenike).

Shema osnovnog ožičenja

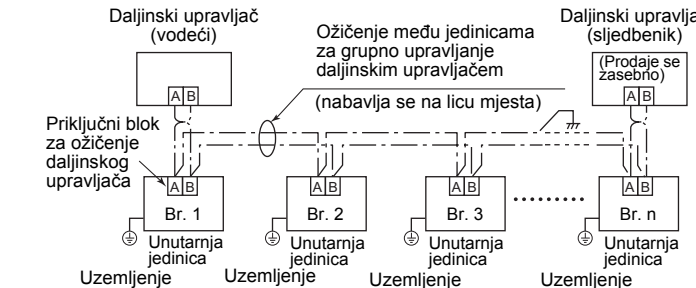
NAPOMENA: Kontaktni priključci A i B su nepolarni
Upravljanje jednom unutarnjom jedinicom pomoću daljinskih upravljača montiranih na dva različita mesta.



Grupno upravljanje s više unutarnjih jedinica pomoću daljinskih upravljača montiranih na dva različita mesta.

* Daljinski upravljači kao vodeća jedinica i sljedbenik rade čak i ako su povezani s bilo kojom unutarnjom jedinicom.

* Maksimalni broj unutarnjih jedinica koje se koriste s grupnim upravljanjem je 8 za TCC-LINK vezu i 16 za TU2C-LINK vezu.



Zahtjev

Ako daljinski upravljač koristite po prvi put, možda će mu nakon uključivanja trebati nekoliko trenutaka da započne s radom. Ovo nije kvar.

Inicijalno vrijeme uključenja

Pričekajte približno 10 minuta da daljinski upravljač započne s radom.



<Uobičajeno vrijeme uključenja nakon drugog uključivanja>
Pričekajte približno 3 minute da daljinski upravljač započne s radom.

