

TOSHIBA Namestitveni priročnik

Za montažno osebje – elektrikarje in serviserje

Ozičeni daljinski upravljalnik

Dodatni deli

Št.	Naziv dela	Kol.
1	Daljinski upravljalnik	1
2	Vijak M4 x 20	2
3	Lesni vijak	2
4	Namestitveni priročnik	1
5	Navodila za uporabo	1

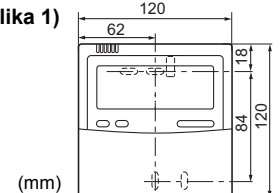
Zahteve za namestitev daljinskega upravljalnika

Mesto namestitev

- Namestite daljinski upravljalnik 1 m – 1,5 m nad tlemi (povprečna temperatura prostora).
- Ne namestite daljinskega upravljalnika na mesto, izpostavljeno neposredni sončni svetlobi ali zunanjemu zraku (okno, itd.).
- Ne nameščajte daljinskega upravljalnika na slabo prezračevana mesta.
- Ne namestite daljinskega upravljalnika na hladna ali hlajena mesta – daljinski upravljalnik ni vodoodporen in ni zaščiten pred pršenjem.
- Namestite daljinski upravljalnik v navpičnem položaju.

Mere za namestitev daljinskega upravljalnika

Pri namestitvi daljinskega upravljalnika na steno natančno upoštevajte montažne mere, prikazane na sliki 1.



Montaža daljinskega upravljalnika

OPOMBA 1: Žice daljinskega upravljalnika se ne smejo prepletati z drugimi žicami (napajanje, itd.), prav tako pa ne smejo biti nameščene v istem kanalu, saj se lahko pojavijo motnje.

OPOMBA 2: Namestite daljinski upravljalnik stran od virov električne interference ali elektromagnetskih polj.

OPOMBA 3: Če se električni interferenci ni mogoče izogniti, uporabite ustrezne ukrepe, kot je denimo namestitev pravih filterov.



1. Spodnji del ohišja (zadnjo stranico) odstranite tako, da vstavite vrh ploščatega izvijača ali podobnega predmeta v dve odprtini na dnu daljinskega upravljalnika in s tem odprete ohišje.

2. Pritrignite zadnjo stranico daljinskega upravljalnika z lesnimi vijaki (2 kosa). Vijakov ne privijte preveč, saj lahko poškodujete zadnjo stranico.

3. Spojite žice z notranje enote in priključni blok daljinskega upravljalnika. (Glejte »Ozičenje daljinskega upravljalnika«.)

Priklicite žice daljinskega upravljalnika na ustrezne številke priključkov notranje enote in s tem preprečite napačno ozičenje. (Ne priključite izmenične napajalne napetosti 220 V na daljinski upravljalnik, ker ga boste s tem poškodovali).

Model:
RBC-AMTU31-E

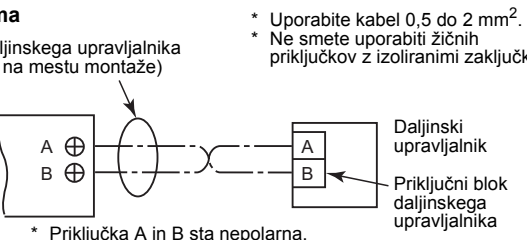
Ozičenje daljinskega upravljalnika

Priklučna shema

Ozičenje daljinskega upravljalnika (nabavljeno na mestu montaže)

Priklučni blok za ozičenje daljinskega upravljalnika v notranji enoti

5 Navodila za uporabo



Več zahtev za namestitev daljinskega upravljalnika

V sistemu z dvojnim daljinskim upravljanjem eno ali več enot krmili več daljinskih upravljalnikov. (Nastavite lahko največ dva daljinska upravljalnika.)

Daljinski upravljalnik (notranjost, zadaj)



Namestitev

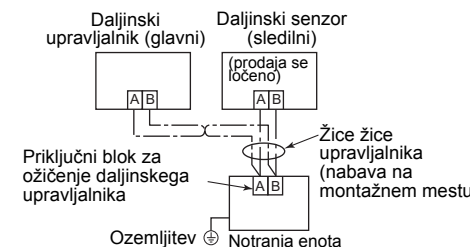
Če uporabljate dva daljinska upravljalnika, ju namestite na naslednji način:

1. Enega od daljinskih upravljalnikov nastavite kot glavnega. (privzeta nastavitev je »glavni«.)
2. Nastavite stikalo DIP na vseh ostalih vezjih daljinskih upravljalnikov v podrejeni položaj (da jih omogočite kot sledilne daljinske upravljalnike).

Osnovna shema ozičenja

OPOMBA: Priključka A in B sta nepolarna

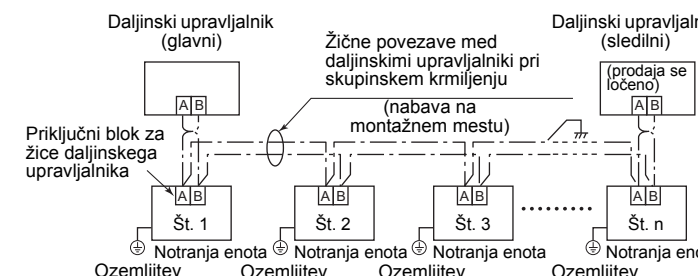
Upravljanje ene notranje enote z dvema daljinskima upravljalnikoma, nameščenima na različnih mestih.



Skupinsko upravljanje več notranjih enot z dvema daljinskima upravljalnikoma, nameščenima na različnih mestih.

* Glavni in sledilni daljinski upravljalniki delujeta le, če sta priključena na notranjo enoto.

* Največje število notranjih enot, uporabljenih s krmiljenjem skupine, je 8 za povezavo TCC-LINK in 16 za povezavo TU2C-LINK.



Zahteva

Ko prvič uporabite daljinski upravljalnik, bo slednji začel delovati nekaj trenutkov po priklopu napajanja. To ne pomeni okvare.

Čas prvega zagona

Daljinski upravljalnik začne delovati po pribl. 10 minutah.



<Običajen vkljni čas pri drugem zagonu>
Daljinski upravljalnik začne delovati po pribl. 3 minutah.

