

O987 - Anténa TV MULTICHANNEL se zesilovačem LTC

Vážení zákazníci,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup tohoto produktu. Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod. Ponechtejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!



Popis:

Multichannel/vícekanálová anténa je univerzální anténa pro příjem všech TV programů.

Výhodou antény jsou její malé rozměry a hmotnost, což umožňuje její montáž na mnoho míst / střecha, balkon, okno i na pohybuující se předměty / jachta, auto.

Hermetická konstrukce umožňuje provoz ve všech klimatických podmínkách. Velmi důležitou výhodou vícekanálové antény je její všesměrový / horizontální / směrový vzor směrem k vysílači. Anténa je napájena koaxiálním kabelem, který přivádí zesílený signál do přijímače.

Použitím nízkoztrátových pasivních rozbočovačů signálu lze současně připojit několik přijímačů.

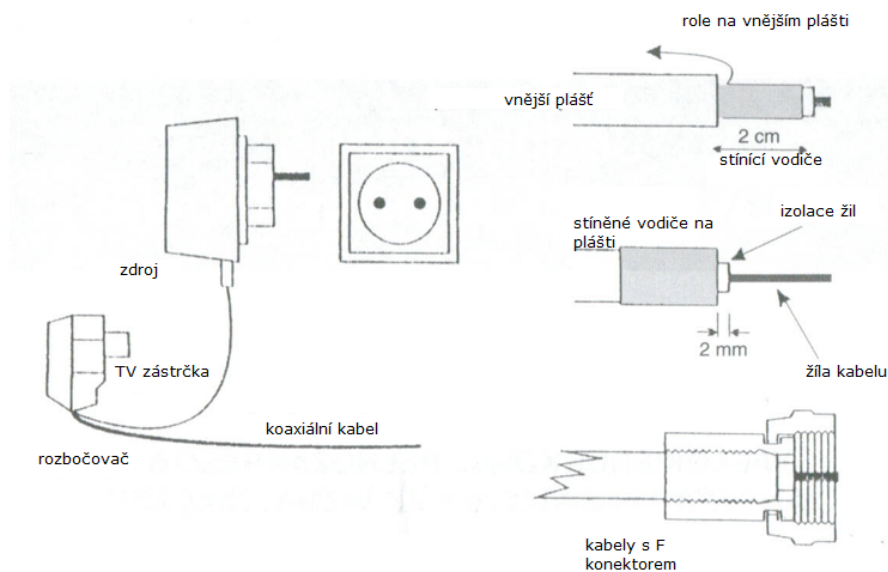
Pro připojení použijte koaxiální kabel s vlnovým odporem 75 ohmů a vnějším průměrem 6 mm.

Bezpečnost:

- Z bezpečnostních a schvalovacích důvodů (CE) není povoleno svévolné přestavování a/nebo pozměňování produktů.
- Příklad nesmí být vystaven žádným extrémním teplotám (< -10°C / > +50°C), silným vibracím nebo silnému mechanickému zatížení.
- Tento produkt není žádnou hračkou a nenáleží do dětských rukou. Děti by mohly spolknout díly přístroje nebo se zranit

Použití:

Poznámka - před zahájením montáže si přečtěte pokyny. Zkontrolujte, zda není zapojen napájecí adaptér. Dodržujte pořadí montáže.



Instalace antény na spojení anténního času koaxiálním kabelem s anténním rozbočovačem a následné propojení výstupu rozbočovače se vstupem TV antény.

Úchyt pro uchycení přístřešku umožňuje jeho snadné mechanické připevnění k jakémukoli konstrukčnímu prvku na střeše. Je třeba pamatovat pouze na vodorovnou montáž antény vzhledem k zemi.

Nejprve zakončete koaxiální kabel (koaxiální s měděným opletením) příslušnou zástrčkou dodanou s anténou.

Jedná se o zástrčku typu F.

Před provedením:

- sejměte z koaxiálního kabelu izolační plášť na délku 2 cm
- uvolněte dráty stínění a rozbalte je
- izolujte prameny koaxiálního kabelu, ponechte 2 mm izolace za okrajem rozvinutých drátů
- na takto připravený koaxiální kabel našroubujte F konektor
- závit vyčnívající nad povrch konektoru vyčnívá na velikost cca 5 mm.

Připojte druhý konec kabelu k rozbočovači, pokud je veden v blízkosti video přijímače.

Provedte další připojení v následujícím pořadí:

- připevněte anténu ke stožáru
- připojte koaxiální kabel k anténě
- připojte rozbočovač k přijímači
- připojit napájecí zdroj do sítě,
- provedte mírnou korekci polohy antény, aby byl příjem všech programů optimální.

Vícekanálová anténa se prodává v sadě obsahující:

- anténa s rukojetí
- napájecí zdroj s rozbočovačem,
- zástrčka kabelu (konektor F)

Údržba a čištění

Produkt nevyžaduje žádnou údržbu. K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit pouzdro produktu.

Recyklace:

Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení. Šetřete životní prostředí a přispějte k jeho ochraně!

Záruka:

Na tento produkt poskytujeme záruku 24 měsíců. Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.