



Vonkajšia DVB-T anténa.



SV 9350

Návod na obsluhu

Slovensky

Podakovanie

Ďakujeme, že ste si kúpili vonkajšiu DVB-T anténu SV 9350. Spoločnosť One For All sa trvalo snaží vyvíjať, vyrábať a uvádzať na trh vysoko kvalitné inovatívne výrobky, ktoré budú spĺňať Vaše požiadavky. Prečítajte si prosím pozorne tento návod na obsluhu a nechajte si ho pre potrebu v budúcnosti.

Výrobok – obsah dodávky

1. Vonkajšia anténa SV9350
2. Fixačný materiál pre pripevnenie na stenu alebo tyč
3. Koaxiálny kábel (1x)
4. Napájacia výhybka (1x)
5. Sieťový AC adaptér
6. Konektor F -> IEC
7. Návod na obsluhu

Vlastnosti a špecifikácia

- špeciálne navrhnutý pre príjem digitálneho pozemného vysielania pre pripojenie k DVB-T prijímaču alebo DAB prijímaču.
- Zosilňovač s extrémne nízkym šumom.
- Štýlové prevedenie
- Praktické napájanie:
 - Priamo z DVB-T prijímača po koaxiálnom kábli (5 V, 40 mA, jednosmerný)
 - Sieťovým AC adaptérom cez napájaciu výhybku
- VHF 174 - 240 MHz
- UHF 470 – 862 MHz (21. – 69. kanál)
- Zisk 15 dB

- Inštalácia:

1. Niektoré „DVB-T prijímače“ alebo „digitálne TV“ sú schopné napájať (5 V, 40 mA, jednosmerne) vonkajšiu DVB-T anténu SV 9350. Ako a akým spôsobom to Váš DVB-T prijímač alebo digitálna TV umožňuje nájdete v návode na obsluhu DVB-T prijímača alebo digitálnej TV.

Pokiaľ Váš DVB-T prijímač umožňuje napájať anténu 5 V, 40 mA striedavo z F/IEC konektoru, pokračujte bodom 2. inak:

Použite dodávaný sieťový AC adaptér a napájaciu výhybku pre napájanie vonkajšej DVB-T antény SV9350.

- ➔ Pripojte napájaciu výhybku k DVB-T prijímaču alebo digitálnej TV.
- ➔ Pripojte sieťový AC adaptér do vstupnej DC zdievky na napájaciu výhybku.
- ➔ Zapojte sieťový AC adaptér na do zásuvky elektrickej siete.

2. Koaxiálnym káblom pripojte vonkajšiu DVB-T anténu SV9350 k DVB-T prijímaču alebo digitálnej TV. Pre pripojenie použite dodané príslušenstvo:

- Koaxiálny kábel
- F konektor pre pripojenie k vonkajšej DVB-T anténe SV9350
- F/IEC konektor pre pripojenie k DVB-T prijímaču, digitálnej TV alebo napájacej výhybke.

3. Pre maximálny výkon umiestnite vonkajšiu DVB-T anténu SV9350 čo najvyššie (kam umožňuje dodávaný 6m koaxiálny kábel).

Poznámka:

- Veľmi výkonné spotrebiče (ako klimatizácia, výťah, fén na vlasy, mikrovlnná rúra apod.) môžu byť zdrojom rušenia.
- Je doporučené umiestniť vonkajšiu DVB-T anténu SV9350 pokiaľ možno čo najvyššie pre zaistenie najlepšieho príjmu medzi vonkajšou DVB-T anténou SV9350 a zdrojom DVB-T signálu.

4. Pred upevnením na stenu alebo stožiar nastavte orientáciu vonkajšej DVB-T antény DV9350 na čo najlepší príjem.

