

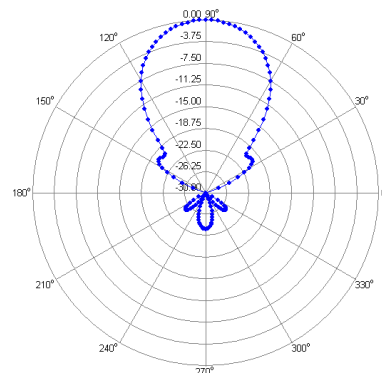


Digitalizacija je počela. Kvalitetnom antenom obezbedite dobar prijem bez "seckanja" ili zamrzavanja slike.

### Namena:

1. Univerzalna DVB-T2 antena namenjena za kvalitetan prijem slabih DVB-T2 signala predajnika - repetitora u Srbiji gde će dati vrhunske rezultate.
2. Sa ovom antenom biće vam omogućen kvalitetan prijem čak i u područjima sa veoma slabim DVB-T2 signalom.
3. TV 21 - 45CH DVB-T2 antena je namenjena za visoko kvalitetan prijem SVIH DVB-T2 repetitora:

Predajničke lokacije - Zone raspodele	Prvi multipleks	Drugi multipleks	Treći multipleks
Avata	22	28	45
Besna Kobila	35	39	43
Vršac	25	31	37
Debi Jovan	23	43	41
Jastrebac	27	38	42
Kikinda	32	55	29
Kopaonik	24	32	34
Tornik - Ovčar	23	36	39
Crni Vrh Jagodina- Rudnik	26	29	35
Subotica - Sombor	40	43	Sombor 34 Subotica 29
Tupiznica	22	25	28
Čer - Majen	32	34	37
Crveni Čot - Venac	24	30	41



Dijagram prijema antene

### Način podešavanja antene:

DVB-T2 antenu je najbolje postaviti kao na gornjoj slici na strani objekta koji gleda prema DVB-T2 repetitoru. To može, a ne mora da bude na vrhu objekta. Moguće je postaviti antenu i na terasi sa pogledom prema repetitoru. Ako se postavlja na postojećem nosaču, onda osloboditi prostor tako da je antena udaljena barem 50 cm od ostalih antena. Antenu ne postavljati ispod krova (na tavanu) jer su tu uslovi prijema mnogo lošiji. Posle usmeravanja prema jednom od gornjih DVB-T2 repetitora na STB (Set Top Box) prijemniku odabrati kanal i uključiti pretraživanje kanala. Najbolje je da kabal ako je moguće bude kraći od 20 m, što je bitno kod slabijih repetitora. Ako je signal repetitora slabiji ili je objekat zaklonjen brdom ili drugim objektima, ili kada je potrebno priključiti više STB prijemnika upotrebiti posebnu varijantu ove antene sa ugrađenim niskošumnim predpojačavačem **TV 21 - 45 CH-PP**

Antenu je najbolje da namontira stručni montažer, koji može da garantuje izvedene radove.

### Električne specifikacije

**Predviđena za TV kanale(CH):** 21 - 45  
**Frekventni opseg:** 470 - 670 MHz  
**Pojačanje u slob. prostoru:** 14 dBi  
**Odnos napred / nazad:** >25 dB  
**3 dB Horizontalni ugao:** 38°  
**Nominalna prik. impedansa:** 75 Ohm  
**Konektor:** "F"

### Mehaničke specifikacije

**Dužina nosača:** 1.2 m  
**Dimenzije nosača:** 12 x 18 mm  
**Broj elemenata antene:** 10  
**Pozicija elemenata antene** Okrenuti prema zemlji  
**Prečnik držača (šelne):** 30 - 48 mm  
**Maksimalna brzina vetra:** 120 km/h  
**Težina antene:** 0.5 kg

**Zakonska garancija: 2 godine.** U garanciju ne spada udar groma, mehanička oštećenja, ulazak vode u antensku kutiju usled nestručne montaže, vandalizma ili više sile.

**Servis:** U garantnom i vangarantnom roku se nalazi u Kruševcu na donjoj adresi.

Dual je najveća srpska firma za proizvodnju antena, osnovana 1988 godine.

Adresa: Trg puk. D. Gavrilovića 2, 37000 Kruševac, Srbija. [www.dual.rs](http://www.dual.rs), [www.antennas-amplifiers.com](http://www.antennas-amplifiers.com)

Tel. +381 37 3419 100, Fax: +381 37 3419 102. Radno vreme: pon. - petak od 8 - 16h. Zvati samo u radno vreme.