

Inden flagstangen rejses, tilsluttes jordkablet den medfølgende strømforsyning / signalfordeler, i den bygning hvor antennesignalet skal anvendes. Ved korrekt montage, vil der være lys i den grønne diode, på antennens underside.

Derefter kan man rejse flagstangen, og der kan foretages en kanalsøgning. Hvis der er brug for at optimere antennens modtagelse, af et svagt signal, kan man dreje antennen 1/8 omgang, og lave en ny søgning.

De fleste DVB-T modtagere har en menu, hvor signalkvaliteten kan aflæses.

Denne fremgangsmåde gentages, indtil man har det optimale signal.

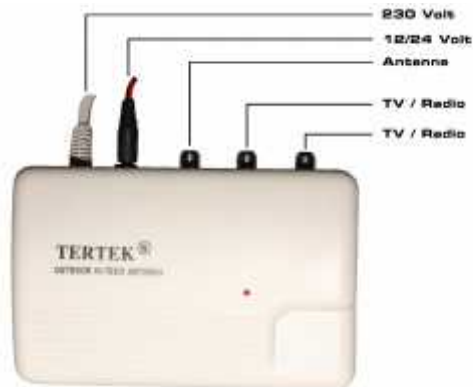
NB. Når antennen drejes, skal topskrue, skrues helt ud !

Efter endt justering, kan antennen yderlige fikseres, så man undgår, at antennen roterer.

Der bores et Ø 3 mm. hul, som vist på billedet, og der isættes en selvskærende skrue Ø 3 x 15 mm.



Da digitale signaler, i nogle tilfælde, kan blive for kraftige, er Tertek antennen konstrueret, med forskellige modtage styrker, for at tilgodese områder, hvor det er muligt at modtage signaler fra flere forskellige sendemaster. Ved at rette antennens stærkeste side (hvor flagsnoren kommer ind i knoppen), mod den fjerneste sendemast, vil man stadig bibeholde et godt signal fra den nærmeste sendemast, uden at få oversignal fra denne.



Monteringsvejledning

Kassens indhold :

- 1 stk. TERTEK 4G/LTE TETRA Version III
- 1 stk. Monteringsadapter
- 1 stk. Forsyning / Signalfordeler
- 4 stk. Monteringsskruer
- 1 stk. Topskrue
- 1 stk. Selvvulkaniserende tape
- 1 stk. Monteringsvejledning
- 2 stk. F-connector



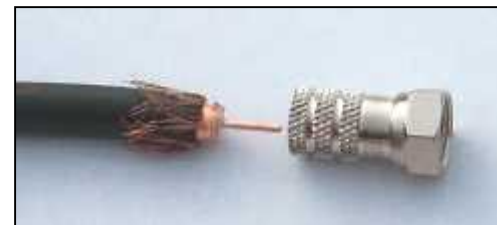
1.

Coax jordkabel, føres ud til flagstangen, og trækkes gennem denne, så det stikker ca. 30 cm, ud af toppen.



2.

Der monteres en f-connector for enden af kablet, Sørg for at inderkerne og yderkappe ikke kortslutter



3.

Adapteren tilpasses flagstangens top (55 - 65 mm.). Ved brug af lille diameter, savs den nederste del af, ca. 5 mm. fra kanten. (den røde linje på billedet)



4.

Kablet fra Tertek antennen, føres igennem hullet, i toppen af monteringsadapteren.



5.

Derefter skrues de to kabler sammen, og samlingen forsegles, med den medfølgende tape



6.

Adapteren fastgøres på flagstangen, med de medfølgende skruer. På billedet, er monteringen vist, ved brug af lille diameter.



7.

Antennen sættes ned over adapteren, sørg for at kablet følger med ned i flagstangens top. Derefter fastgøres denne med den store topskrue.

