

AKTIIVINEN ULKOANTENNI BLOW CONNECT 8K

Huipputerävä kuva säällä kuin säällä. Tämä tehokas 25 dB vahvistuksella varustettu ulkoantenni on optimoitu uusimmille DVB-T2 -lähetyksille: sisäänrakennettu GSM-suodatin, kestävä rakenne ja tuki jopa 8K-resoluutiolle takaavat häiriöttömän katseluelämyksen kaikissa olosuhteissa.

Kiitos, että ostit tuotteen polkumyynti.com-verkkokaupasta!

Lue tämä käyttöohje huolellisesti ennen laitteen käyttöönottoa. Ohjeiden noudattamatta jättäminen voi aiheuttaa vaaratilanteita tai vaurioittaa laitetta. Älä käytä tuotetta, jos huomaat siinä vaurioita tai jos jokin osa puuttuu.

TEKNISET TIEDOT

- **Taajuusalue:** 470 – 790 MHz (UHF).
- **Vahvistus:** 25 dB (korkeatehoinen aktiiviantenni).
- **Kohinaluku:** < 3 (erittäin pieni kohina).
- **Yhteensopivuus:** DVB-T / DVB-T2, Full HD, 4K, 8K.
- **Häiriösuojaus:** Integroitu GSM-suodatin.
- **Impedanssi:** 75 Ohm.
- **Liitintyyppi:** Standardi F-liitin.
- **Virtalähde:** DC 12V.
- **Väri:** Tyylikäs sininen.

KÄYTTÖKOHEET – MISSÄ TÄMÄ ON PARHAIMMILLAAN?

1. **Omakotitalot ja taloyhtiöt:** Helppo asennus katolle tai seinään vakaan peruskanavatarjonnan varmistamiseksi.
2. **Kesämökkit:** Erinomainen valinta haastaviin maastoihin, joissa sisääntennin teho ei riitä.
3. **Siirtolapuutarhat ja vapaa-ajan asunnot:** Kestävä ja huoltovapaa ratkaisu ympärivuotiseen käyttöön.
4. **Uudisrakentaminen:** Moderni antenni, joka sopii yhteen uusimpien älytelevisioiden kanssa.

MIKSI VALITA BLOW CONNECT 8K?

Antenni on vakaa ja luotettava työjuhta, joka poistaa tarpeen jatkuville säädöille. Toisin kuin passiiviset antennit, tämä aktiivimalli kykenee vahvistamaan heikonkin signaalin katselukelpoiseksi. F-liitin varmistaa, että liitos on tiivis ja sähköisesti häiriötön. Selkeä ja varma sijoitus kodin viihtyvyyteen, jolla varmistat, etteivät urheilulähetykset tai leffat pätki kriittisillä hetkillä.

Teminet Oy/polkumyynti.com – Kaikki oikeudet pidätetään.

TUOTTEEN EDUT JA OMINAISUUDET

- **Tulevaisuudenkestävä 8K-laatu:** Antenni on suunniteltu välittämään signaali mahdollisimman puhtaana, mikä mahdollistaa jopa 8K-lähetysten vastaanoton (kunhan lähetys ja vastaanotin sitä tukevat). Se tarjoaa kivenkovan vakauden myös tavallisille HD-kanaville.
- **GSM-suodatin poistaa häiriöt:** Matkapuhelinverkot aiheuttavat usein "palikoitumista" kuvassa. Sisäänrakennettu suodatin leikkaa GSM- ja mobiilitaajuudet pois, jättäen vain puhtaan TV-signaalin.
- **Äärimmäinen säänkestävyys:** Erityinen sininen kuori on UV-suojattu ja täysin vedenpitävä. Se kestää Suomen ankarat talvet, lumipyryt ja kesän paahtavan auringon haalistumatta tai haurastumatta.
- **Vahva signaali katvealueilla:** 25 dB vahvistus ja matala kohinataso auttavat saamaan kuvan näkyviin myös paikoissa, jotka sijaitsevat kaukana lähetyksmästä tai katveessa.
- **Moderni muotoilu:** Kompakti ja virtaviivainen ulkoasu on huomaamaton ja tyylikäs lisä talon julkisivuun

Vinkit:

Suuntaa antenni aina mahdollisimman tarkasti kohti lähintä Digitan lähetinmastoa parhaan tehon saavuttamiseksi!

Jos asennat antennin erittäin korkealle, varmista että kaapeli on tuettu mastoon nippusiteillä – tämä estää kaapelin heilumisen ja liittimen löystymisen!

ASENNUSOPAS JA OPTIMOINTI

ASENNUS ASKELEITTAIN

- Paikan valinta:** Sijoita antenni mahdollisimman korkealle, esimerkiksi katolle tai seinämastoon, jotta signaalitiellä on mahdollisimman vähän esteitä (puita tai rakennuksia).
- Kiinnitys:** Kiinnitä antenni tukevasti mastoputkeen. Varmista, että kiinnikkeet on kiristetty kunnolla, jotta tuuli ei käännä antennia.
- Kytchentä:** Vedä laadukas 75 Ohmin koaksiaalikaapeli antennilta sisätiloihin. Liitä kaapeli antennin pohjassa olevaan liitäntään. Kytke kaapelin toinen pää virtalähteen ANT-tuloon. Liitä virtalähteestä lähtevä kaapeli televisioon.
- Virransyöttö:** Kytke 12V virtalähde
- Kanavahaku:** Tee automaattinen kanavahaku television valikosta.

SUUNTAUSVINKKI

Voit tarkistaa lähimmän lähettimen suunnan ja etäisyyden osoitteesta digita.fi löytyvältä karttapalvelulta. Käännä antennin etuosa mastoa kohti.

KAAPELIVAATIMUKSET

Ulkokäyttöön tarkoitettu, UV-suojattu RG-6 koaksiaalikaapeli, 75 ohmia, F-tyypin pistokkeet molemmissa päissä.

TÄRKEÄT TURVALLISUUSOHJEET

- Ukkosuojaus:** Suosittelemme antennijohdon irrottamista televisiosta voimakkaan ukkosen ajaksi, jos järjestelmässä ei ole erillistä ylijännitesuojaa.
- Asennusturvallisuus:** Noudata erityistä varovaisuutta katolla työskennellessäsi. Käytä turvavaljaita.
- Kaapelin suojaus:** Tee kaapeliin pieni lenkki ("mutka") juuri ennen sen viemistä seinän läpi sisälle, jotta sadevesi ei valu johtoa pitkin rakenteisiin.
- Sähköt:** Käytä vain tyyppihyväksyttyä 12V virtalähdettä aktiiviantennin virroittamiseen.

HUOLTO JA YLLÄPITO

- Tarkista kiinnitysten kireys ja liittimien puhtaus kerran vuodessa, erityisesti syysmyrskyjen jälkeen.

KIERRÄTYSTIEDOT

- Antenni ja elektroniikka: Sähkö- ja elektroniikkaromu (SER).
- Pakkausmateriaalit: Kierrätetään kartonkina.

