

Karta produktu:

## Antena TV naziemnej cyfrowej DIGIT ACTIVA biała TELMOR

TELMOR



Producent:	TELMOR
Symbol:	50.0498
Kod producenta:	ANT0534
Kod EAN:	5903953005298

### Opis produktu

#### Telkom-Telmor ANT0534

Antena telewizyjna **DIGIT** jest przeznaczona do odbioru sygnałów cyfrowej telewizji naziemnej (DVB-T), pracujących w zakresie pasma UHF (K21 - K69).

Konstrukcja anteny zapewnia równomierne wzmocnienie odbieranych sygnałów w całym zakresie częstotliwości. Antena w **wersji biernej** „DIGIT” jest dedykowana dla obszarów o dobrych warunkach odbioru. Antena w **wersji aktywnej** „DIGITactiva” z kolei jest dedykowana dla obszarów o średnich warunkach odbioru.

Antena DIGIT przeznaczona jest do poziomego montażu na ścianach budynków, balkonach, dachach, może być także montowana na wozach i przyczepach kempingowych.

#### Najważniejsze zalety

- Antena przystosowana do odbioru sygnałów TV analogowych i cyfrowych (DVB-T), Full HD
- Wbudowany przedwzmacniacz antenowy – DIGITactiva
- **Silne tłumienie** sygnałów telefonii komórkowej GSM
- Bardzo niska wartość współczynnika fali stojącej **WFS  $\leq 2,2$** , czyniąc antenę bardziej dopasowaną impendancyjnie.
- Wysoka odporność na niekorzystne warunki atmosferyczne
- Montaż jest bardzo prosty, **nie wymaga** użycia narzędzi
- **Kroploszczelna obudowa anteny** wykonana jest z wysokiej jakości tworzywa ABS, czyniąc produkt lekkim oraz wytrzymałym na zjawiska pogodowe

#### Kanały dostępne dzięki antenie

**Digit** odbiera sygnały telewizji cyfrowej o częstotliwości 470 - 862 MHz, który umożliwi korzystanie z multipleksów dostępnych w Polsce, w tym **MUX-8**.

#### Multipleks 1

- **Stopklatka TV** – kanał filmowy
- **Eska TV** – kanał muzyczny głównie z muzyką dance, pop, hip-hop
- **TTV** – kanał społeczno-interwencyjny
- **Polo TV** – kanał muzyczny głównie z muzyką disco polo
- **ATM Rozrywka** – kanał rozrywkowy głównie z polskimi serialami

- **TV Trwam** – kanał religijny
- **TVP ABC** – kanał dla dzieci i młodzieży
- **Fokus TV** – kanał edukacyjno-poznawczy

### **Multipleks 2**

- **Polsat** – kanał komercyjny
- **TVN** – kanał komercyjny
- **TV 4** – kanał komercyjny z grupy Polsat
- **TV 6** – kanał komercyjny z grupy Polsat
- **TV Puls** – kanał komercyjny
- **TV Puls 2** – kanał komercyjny
- **TVN 7** – kanał komercyjny z grupy TVN
- **Super Polsat** – kanał z grupy Polsat

### **Multipleks 3**

- **TVP 1 HD** – pierwszy program Telewizji Polskiej w wysokiej rozdzielczości
- **TVP 2 HD** – drugi program Telewizji Polskiej w wysokiej rozdzielczości
- **TVP Info** – kanał informacyjny Telewizji Polskiej
- **TVP 3** – regionalny program 16 ośrodków Telewizji Polskiej
- **TVP Kultura** – kanał Telewizji Polskiej poświęcony tematyce kulturalnej
- **TVP Sport** – kanał o tematyce sportowej Telewizji Polskiej
- **TVP Historia** – kanał TVP o tematyce historycznej

### **Multipleks 8**

- **Nowa TV** – kanał uniwersalny o profilu filmowo-rozrywkowym
- **Metro** – filmy, seriale kryminalne i programy Discovery.
- **Zoom TV** – dokumenty, tajemnicze historie, filmy i seriale oraz najlepsze polskie kabarety
- **WP** – programy lifestyle, technologiczne, dokumenty oraz programy rozrywkowe
- **TVP Rozrywka** – kanał rozrywkowy TVP
- **TVP Sport HD** – kanał o tematyce sportowej TVP

### **Specyfikacja**

- Zakres częstotliwości pracy: **470-862 MHz**
- Zysk: **4,5 dBi**
- Wzmocnienie anteny: **22 dB**
- Polaryzacja: **pozioma**
- Poziom szumów: **Digit - brak; DigitActiva - 2 dB**
- Maksymalny poziom wyjściowy dla 2 sygnałów TV: **Digit - brak; DigitActiva - 103 dBμV**
- Rozwartość wiązki 3dB w płaszczyźnie poziomej: **75 stopni**
- Rozwartość wiązki 3dB w płaszczyźnie pionowej: **130 stopni**
- Stosunek promieniowania tył / przód: **>15 dB**
- Współczynnik fali stojącej WFS: **≤2,2**
- Zasilanie wewnętrznego przedwzmacniacza\*\*\*: **Digit - brak; DigitActiva - 230V / + 12V DC**
- Pobór prądu: **Digit - brak; DigitActiva - 45@ +12V**
- Średnica masztu: **25-45 mm**
- Kolor obudowy: **biały**
- Wymiar anteny: **36cmx33,5cmx15,5cm**
- Waga netto: **1,19 kg**

\* - Antena przystosowana do pracy w paśmie UHF (470-862). W niektórych przypadkach można uzyskać dobry odbiór również w zakresie 174-230 (VHF). Zachowanie w paśmie VHF zależy od polaryzacji nadawania, mocy nadajnika i odległości punktu odbioru od nadajnika.

\*\* - Antena przystosowana do pracy w paśmie UHF (470-862), jednak wzmacniacz anteny jest otwarty również na pasmo VHF (174-230). Oznacza to, że w niektórych przypadkach można uzyskać dobry odbiór również w zakresie VHF. Zachowanie w paśmie VHF zależy od polaryzacji nadawania, mocy nadajnika i odległości punktu odbioru od nadajnika.

\*\*\* - Zasilanie przedwzmacniacza poprzez kabel koncentryczny i separator zasilania.

### **Antena polskiej produkcji!**

Prezentowany produkt został wyprodukowany w całości w Polsce. W procesie produkcyjnym użyto najwyższej jakości materiałów, a finalny produkt został poddany wymagającej kontroli jakościowej.

Poziom wykonania jest bezkonkurencyjny w stosunku do produktów sprowadzanych z Chin, czy Tajwanu.

### **O producencie**

Polska marka **TELKOM-TELMOR** istnieje na rynku już ponad 60 lat. Wieloletnie doświadczenie czyni ich ekspertem branży teletechnicznej, który dostarcza najwyższej jakości rozwiązań w sferze instalacji antenowych i technologii cyfrowej. Producent

urządzeń o najwyższym standardzie, które stosowane są w każdym domu - odbiór telewizji cyfrowej DVB-T i obsługa sieci HFC.