

## ANTENA TT W19 SILVER COMBO 5G PROTECTED

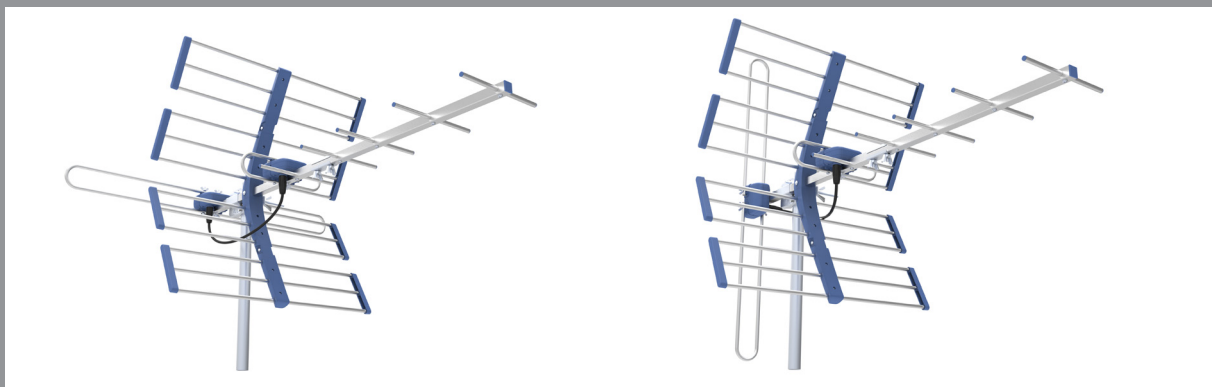
Seria W to anteny naziemne stworzone do odbioru DVB-T2 z pasm UHF i VHF. Model **TT W19 Silver** to antena **combo** oferująca odbiór w paśmie UHF (zysk 13dBi) oraz w paśmie VHF (6dBi).

Dzięki technologii 5G Protected anteny odbierają sygnały wyłącznie z pasma przeznaczonego dla nadawania telewizji w DVB-T2 oraz cyfrowego radia DAB+.

Regulacja polaryzacji dla pasma VHF umożliwia stosowanie anteny na terenie całego kraju. Antena została wyposażona w symetryzator ze zwrotnicą VHF/UHF, dzięki czemu do budynku wprowadzony może być tylko jeden przewód antenowy. Możliwe jest również podłączenie okablowania dedykowanego dla każdego z pasm, celem odpowiedniego wzmocnienia lub regulacji poziomu w każdym paśmie niezależnie.

Montaż anteny zajmuje mniej niż 5 minut i nie wymaga narzędzi.

VHF H POZIOMY



VHF V PIONOWY

**Główne cechy:**

- antena combo - pasmo VHF + UHF
- wysoki zysk: 13dBi + 6dBi
- zakres częstotliwości UHF: 470-694MHz
- zakres częstotliwości VHF: 174-230MHz
- technologia 5G Protected
- regulowana polaryzacja pasma VHF
- szybki montaż, bez narzędzi
- gotowa do odbioru pasma DVB-T/T2 i DAB+
- konstrukcja odporna na warunki atmosferyczne
- dipol ze zwrotnicą VHF/UHF

**Sugerowane produkty do zastosowania:**

**PAR 820 5G Protected** - przedwzmacniacz antenowy

**WSS Delta** - wzmacniacz pasmowy serii ProfiSETT umożliwiający niezależną regulację pasm VHF i UHF

**Kabel koncentryczny TT 113 PE** - czarny kabel zewnętrzny odporny na UV i wilgoć

**Złącza kompresyjne oraz IEC**

## DANE TECHNICZNE

PARAMETRY	JEDN.	TT W19 SILVER COMBO
Zakres częstotliwości VHF & UHF	MHz	174-230 & 470-694
Kanały	/	6-12 & 21-48
Zysk UHF/VHF	dBi	13 / 6
Kąt promieniowania	°	<45
Współczynnik P/T	dB	20
Impedancja	Ohm	75
Typ złącz	/	F żeńskie
Długość anteny	mm	921
Wymiary kartonu	mm	550x210x110
Waga brutto	kg	1,64
Indeks	/	WAN-0103-004-01
EAN	/	5903953006417