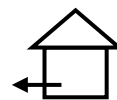


# Nowoczesna antena DVB-T/T2

## asr Classic

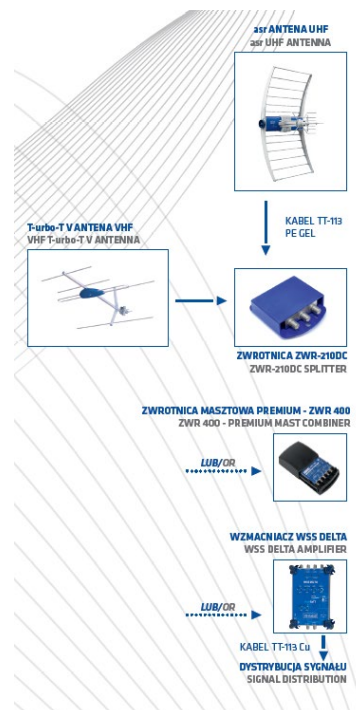


Nowoczesna antena szerokopasmowa dedykowana do odbioru sygnałów telewizji cyfrowej DVB-T/T2.

Antena posiada duży zysk energetyczny oraz wbudowany ultra nisko szumny przedwzmacniacz, który może być zasilany napięciem z szerokiego zakresu 5-24V. Niski poziom szumów własnych pierwszego stopnia wzmocnienia jest bardzo istotny dla uzyskania dobrej jakości sygnału (duży odstęp sygnał/szum).

Produkt jest złożony. Przygotowanie anteny do instalacji wymaga jedynie lekkiego odkręcenia bocznych pokręteł i po rozchyleniu „skrzydeł” reflektorów, ponownego ich dokręcenia.

- Przystosowana do odbioru sygnałów cyfrowej telewizji naziemnej DVB-T/T2
- Posiada wbudowany przedwzmacniacz o mocy 20dB, pracujący w zakresie 88-862 MHz
- Posiada bardzo duży zysk energetyczny, oraz wbudowany ultra niskoszumny przedwzmacniacz
- Estetyczna i wytrzymała konstrukcja
- Zasilanie przedwzmacniacza napięciem stałym z zakresu 5...24V (w zestawie z zasilaczem)



## Parametry techniczne

TYP		asr classic
Zakres odbieranych częstotliwości	MHz	88-862
Zysk max.	dBi	14
Wzmocnienie przedwzmacniacza max.	dB	20
Polaryzacja	/	Pozioma (H)
Rozwartość wiązki 3dB (płaszczyzna pozioma)	°(deg)	40
Stosunek promieniowania - przód / tył	dB	24
Współczynnik szumów	dB	≤4
Maksymalny poziom sygnału TV na wyjściu (DIN)	dBuV	102
Zasilanie / pobór prądu	V DC / mA	12..24 / 50 5 / 40
INNE		
Średnica masztu - maksymalna	mm	25-60
Maks. obciążenie od wiatru	N	120
Impedancja wyjściowa	Ohm	75
Typ złącza wyjściowego	/	„F” gniazdo
Wymiary anteny rozłożonej	mm	820 x 455 x 220
Waga netto	kg	2,48
Opakowanie	/	karton
Indeks	/	WAN-0101-012-01

Parametry techniczne mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.

[www.telmor.pl](http://www.telmor.pl)