

Link do produktu: <https://www.taniosat.pl/wzmacniacz-rozgalezniakiem-4xout-fmdabvhf-uhf-spacetronek-spa-vu28x4-lte-p-11939.html>



wzmacniacz rozgałęźnikiem 4xOUT FM/DAB/VHF UHF Spacetronek SPA-VU28X4 LTE

Cena	125,99 zł
Numer katalogowy	SPA-VU28X4 LTE
Kod producenta	SPA-VU28X4 LTE
Kod EAN	5903031013863
EAN (GTIN)	5903031013863
Kod producenta	SPA-VU28X4 LTE
Marka	Spacetronek
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.4
Model	SPA-VU28X4 LTE
Informacje o bezpieczeństwie	CE

Opis produktu

Wzmacniacz sygnału DVB-T i FM 1/ 4 wyjścia, 28dB, SPA-VU28X4 LTE II

Wzmacniacz pracuje w zakresie dla **VHF** od **47-318 MHz**, dla **UHF** od **470-700 MHz**. **Niezależna regulacja** każdego sygnału **osobno UHF i VHF** umożliwia odpowiednie wyregulowanie i dopasowanie wzmocnienia do wymaganego poziomu sygnału w danym paśmie. **Wzmocnienie wynosi do 28dB** w paśmie **UHF** i do **20dB** w paśmie **VHF**.

Niewątpliwą zaletą urządzenia są małe wymiary i **możliwość napięcie 12V dla przedwzmacniaczy antenowych** bez konieczności instalacji dodatkowych zasilaczy między anteną, a wzmacniaczem.



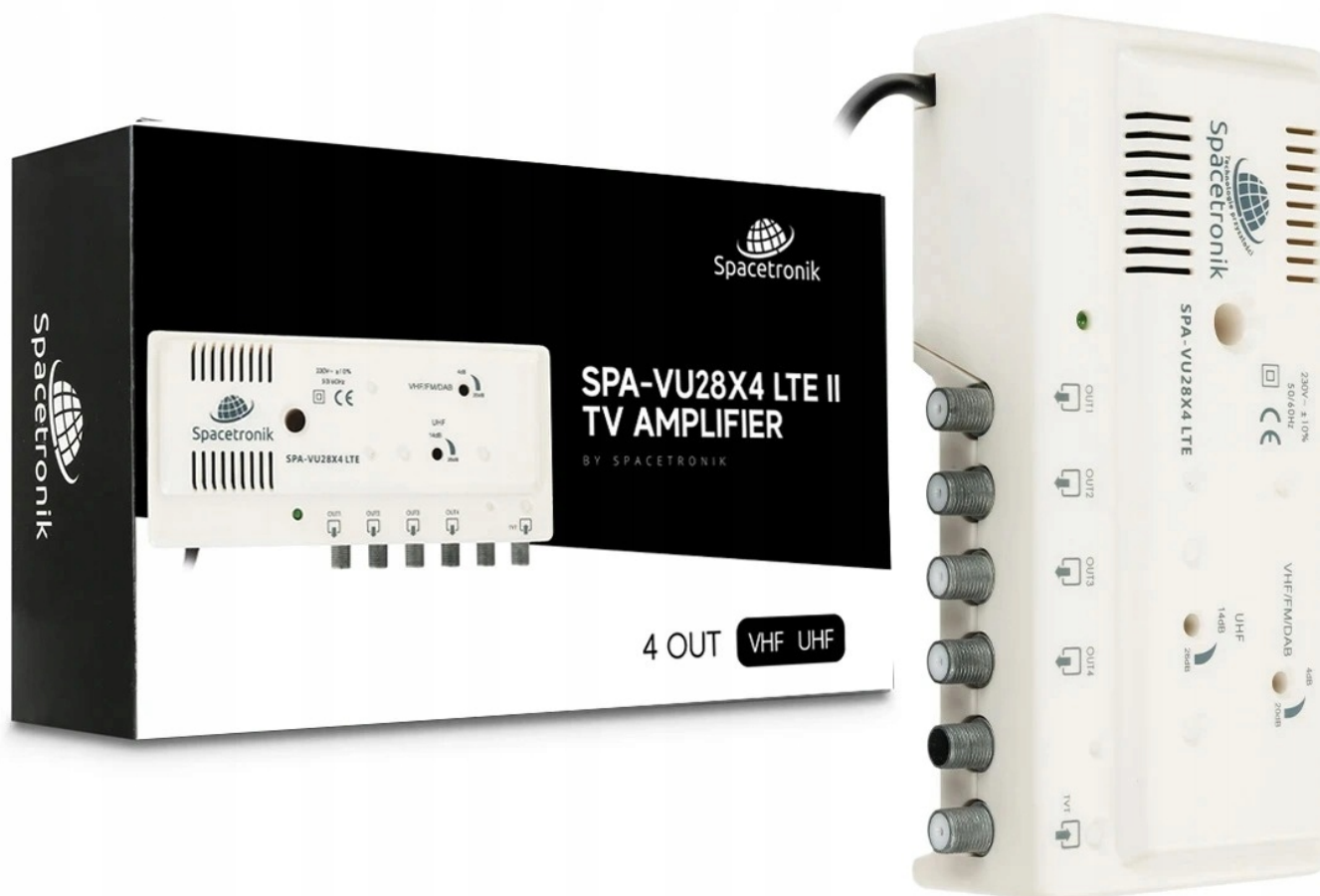
Główne cechy:

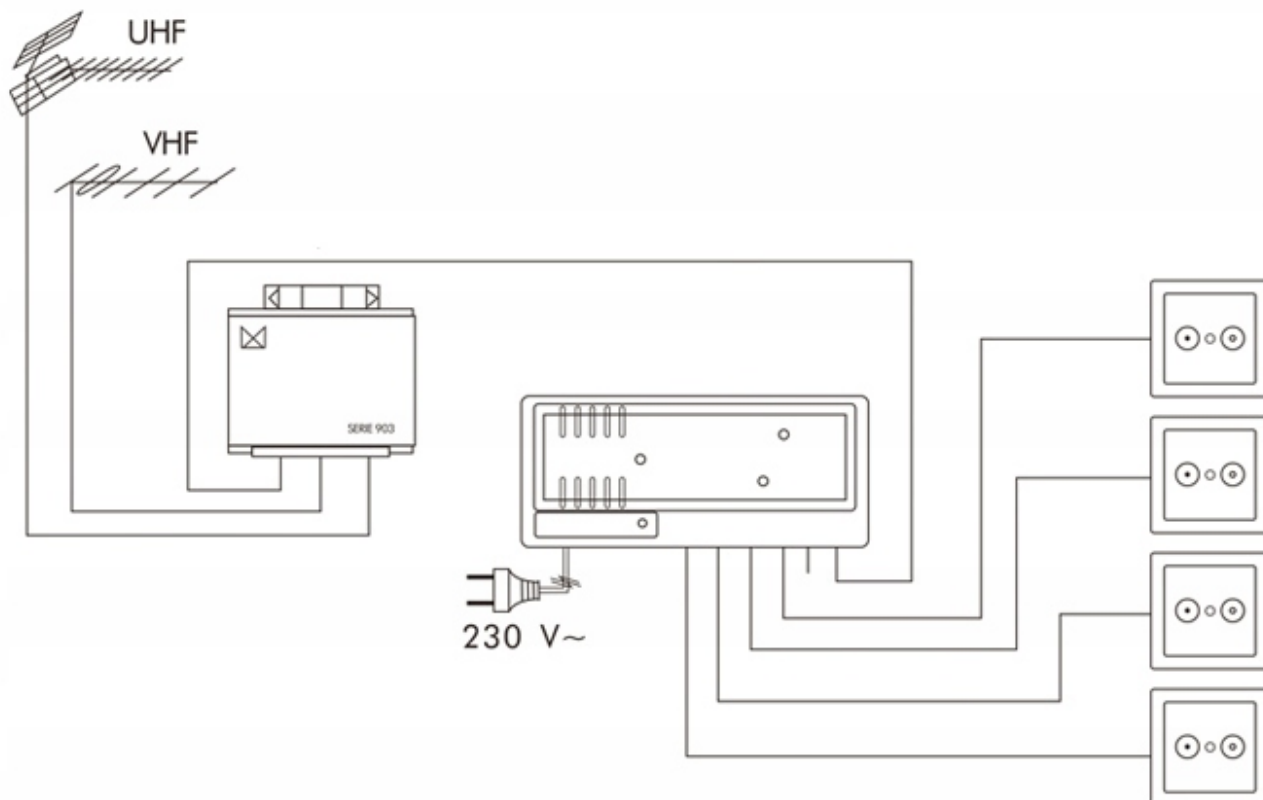
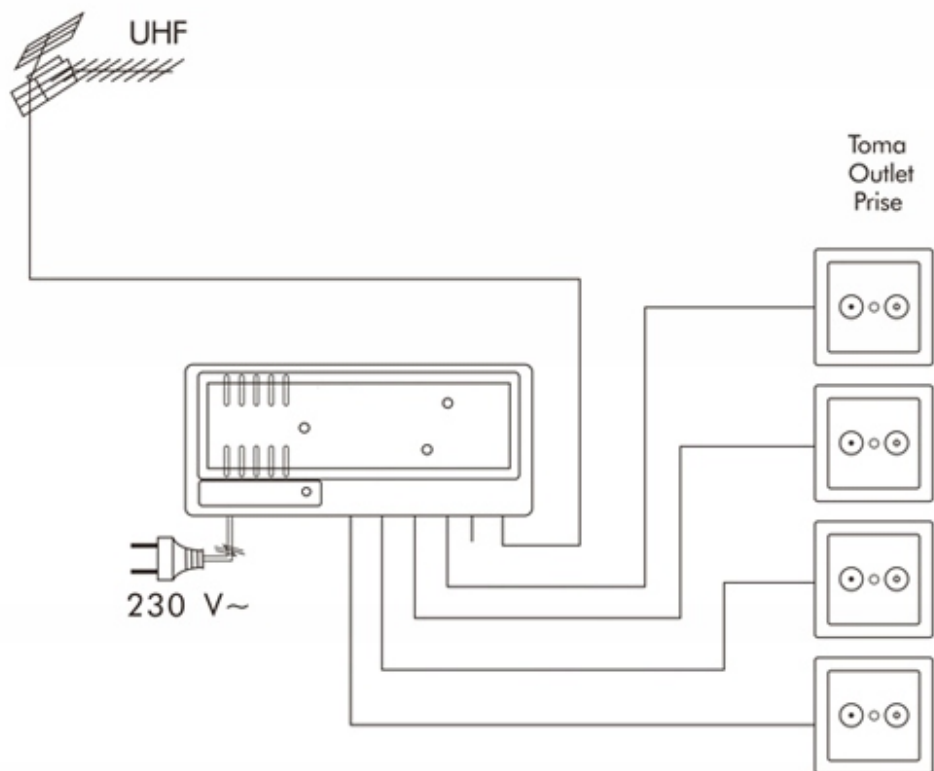
- Gniazdo wejścia : 1xF
- Gniazdo wyjścia : 4xF
- Zasilanie : 230V +/-10%, 50/60 Hz
- Zakres częstotliwości : 47-318 MHz (VHF), 470-700 MHz (UHF)
- Wzmocnienie : 28+/- 2dB
- Poziom wyjściowy : 102 dB μ V

W zestawie:

- Wzmacniacz anteny SPA-VU28X4
- Wkręt mocujący
- Opakowanie

Przykład schemat podłączenia:





Wzmacniacz sygnału TV naziemnej i kablowej Spacetronek SPA-VU28X4 LTE

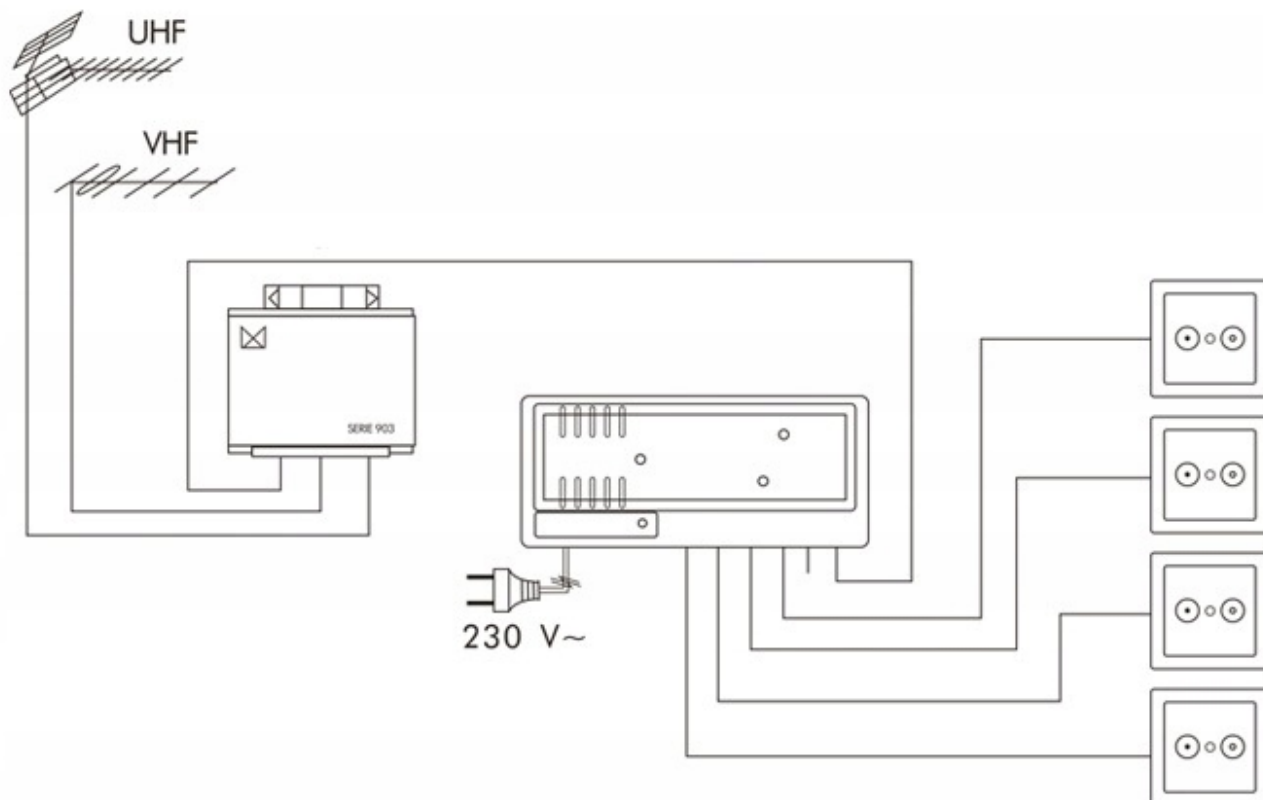
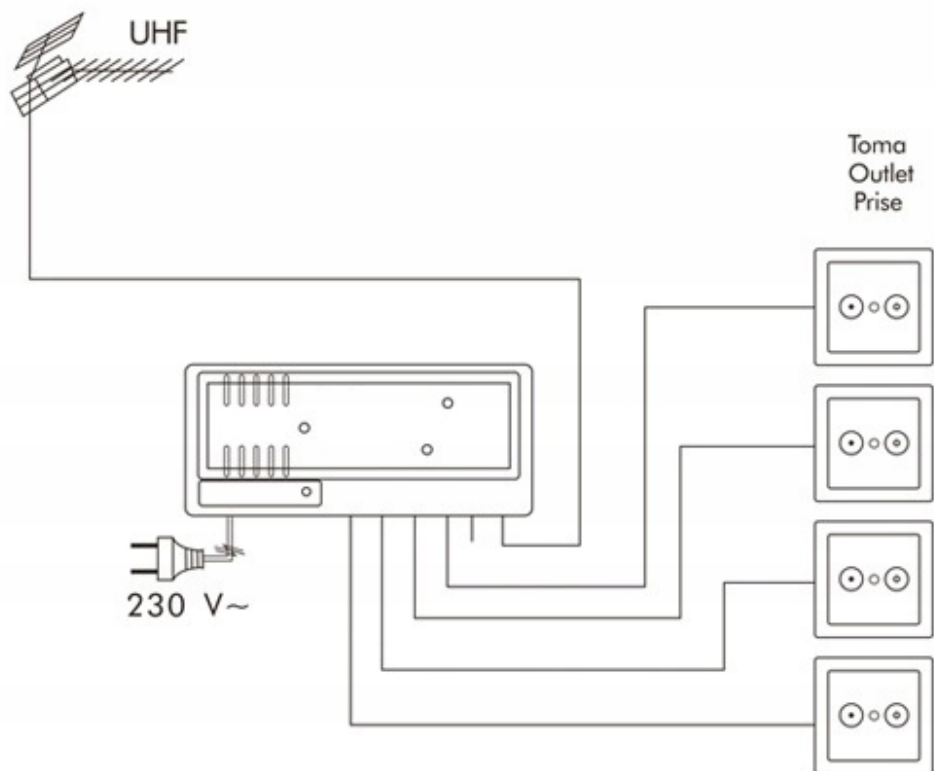
SPA-VU28X4 LTE to regulowany wzmacniacz sygnału telewizyjnego do systemów telewizji naziemnej i kablowej dla zastosowań domowych i nie tylko. Posiada 1 wejście i 4 niezależne wyjścia. Wzmacniacz jest często używany w systemach

telewizji kablowej do podniesienia poziomu sygnału wejściowego. Zakresy częstotliwości roboczej dla tego urządzenia wynoszą: dla VHF od 47-318 MHz, dla UHF od 470-700 MHz.

Najważniejsze cechy wzmacniacza

- 1 wejście F
- 4 wyjścia F
- Zakres częstotliwości: 47-700MHz
- Regulacja sygnałów dla UHF oraz VHF
 - Plastikowa obudowa

Urządzenie zawiera osobne regulacje dla zakresów pomiarowych i decymetrowych. Wzmocnienie można regulować oddzielnie w paśmie UHF i VHF. Urządzenie posiada wbudowany zasilacz.



Jak podłączyć wzmacniacz sygnału telewizyj?

Wzmacniacz jest zasilany ze wbudowanego zasilacza stabilizowanego, który nie jest przeznaczony do pracy w otwartej przestrzeni. Nie może być montowany w warunkach dużej wilgotności oraz w pobliżu grzejników i innych źródeł ciepła.

Wymagane jest zapewnienie wentylacji. Ze względu na możliwość uszkodzenia, nie należy podłączać zasilania, dopóki wszystkie połączenia nie są wykonane poprawnie.

Num of input/output	1 input and 4 output		
Frequency range	Band	VHF	UHF
	MHz	47-318	470-790
Gain	dB	20±1.0	28±2.0
Adj gain range	dB	16	12
Output level	dBuV	102 DIN45004B	
		99 (IMD3 -66dB)	
		86 (IMD2 -66dB)	
Output level	dBuV	86 CTB	
		81 CSO	
		82 XMOD	
Noise figure	dB	4.2±0.2	3.3±0.3
Return loss	dB	≥10	
Mains voltage	V	AC230±10% 50/60Hz	
	VA	6	
Operating temperature	°C	- 10~ + 65	