

## Aktywna antena pokojowa FM/VHF/UHF

ZM-029



**ZM-029** to aktywna antena przeznaczona do odbioru sygnałów radia FM (87-108MHz) oraz TV naziemnej (k01-k69). Antena może być zasilana z sieci energetycznej ~230V lub z samochodowego akumulatora +12V. Dzięki takiej uniwersalności antena może być użytkowana w domu lub na kempingu. Dodatkowo antena wyposażona jest w wejście przelotowe, które umożliwia dosumowanie zewnętrznych sygnałów z zakresu częstotliwości 47-862MHz.

Antena typu **ZM-029** przeznaczona jest do pracy wewnątrz pomieszczeń.

- Odbiór sygnałów radia FM oraz TV naziemnej VHF/UHF
- Przystosowana do odbioru cyfrowej TV naziemnej
- Możliwość regulacji wzmocnienia
- Wbudowane wejście przelotowe dla zewnętrznych sygnałów TV
- Zasilanie z sieci ~230V lub z akumulatora +12V
- Nowoczesna linia wzornicza

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

## PARAMETRY TECHNICZNE

TYP		ZM-029
Zakres częstotliwości pracy: <ul style="list-style-type: none"><li>• radio FM</li><li>• VHF</li><li>• UHF</li></ul>	MHz MHz MHz	87-108 47-230 (k01-k12) 470-862 (k21-k69)
Wzmocnienie maksymalne: <ul style="list-style-type: none"><li>• radio FM</li><li>• VHF</li><li>• UHF</li></ul>	dB dB dB	≥29 ≥24 ≥28
Regulacja wzmocnienia - płynna	dB	Tak
Impedancja	Ω	75
INNE		
Sygnalizacja pracy	/	Tak, wbudowana dioda LED
Wbudowane wejście sumujące	/	Tak
Zasilanie (1)	V AC / Hz	230 / 50
Zasilanie (2) / pobór prądu	V DC / mA	12 / 100

Parametry techniczne mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.

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