

Link do produktu: <https://hollex.pl/wzmacniacz-masztowy-terra-ma081t-2xuhf-fmvhf-p-4918.html>

## Wzmacniacz masztowy Terra MA081T 2xUHF + FM/VHF

Cena	<b>159,00 zł</b>
------	------------------

Dostępność	<b>Dostępny</b>
------------	-----------------

Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
--------------	------------------

Numer katalogowy	<b>WZM4918</b>
------------------	----------------

Producent	<b>Terra</b>
-----------	--------------

### Opis produktu

**Terra MA081T** to wysokiej klasy wzmacniacz pasmowy do montażu bezpośrednio na maszcie antenowym przeznaczony dla domowych instalacji antenowych.

Posiada 3 wejścia podzielone na pasma: **UHF, UHF VHF,/FM** i jedno wyjście.

Dzięki temu nie potrzebna dodatkowa zwrotnica.

Wszystkie wejścia posiadają wzmocnienie z płynną regulacją.

**UHF1 - 30dB**

**UHF2 - 30dB**

**FM/VHF - 20dB**

Urządzenie o wymiarach 89x107x43mm posiada hermetyczną obudowę i opaskę do montażu na maszcie.

Zasilanie 12V, 60mA po kablu na złączu wyjściowym.

Maksymalny poziom sygnału wyjściowego: 108dBuV

Temperatura pracy: -20 do +50

Tłumi sygnały LTE

### Parametry techniczne:

Rodzaj towaru		Wzmacniacz masztowy	
Model		MA-081T	
Marka		TERRA	
Typ		RTV/CATV	
Zastosowanie		zewnątrzny	
Pasma		FM+VHF+2xUHF	
Wejścia/Wyjścia	liczba wejść	3	
Wejścia/Wyjścia	liczba wyjść	1	
Przełącznik DC 0/12 V		NIE	
Regulacja wzmacnienia		TAK	
<b>Parametry wzmacnienia</b>			
Wejście 1	częstotliwość	88...108/174...230	
Wejście 1	wzmocnienie	dB	20
	regulacja wzmacnienia	dB	-12...0
Wejście 2	częstotliwość	470...694	
Wejście 2	wzmocnienie	dB	30
	regulacja wzmacnienia	dB	-15...0
Wejście 3	częstotliwość	470...694	
Wejście 3	wzmocnienie	dB	30
	regulacja wzmacnienia	dB	-15...0
Prekorekcja charakterystyki kabla		NIE	
<b>Dane techniczne urządzenia</b>			
Max. poziom wyjściowy	IMD3=60 dB (DIN45004B)	dB $\mu$ V	108
	IMD2=60 dB (EN50083-3)	dB $\mu$ V	105
Szumy własne	UHF	dB	<3
Odlewna obudowa		TAK	
Wbudowany filtr LTE		LTE 700	
Typ złącza sygnałowego		F	
Wyjście testowe RF		NIE	
Zasilanie		V	DC 12
Pobór prądu		A	0,06
Zasilanie zdalne		DC 12 V	
Temperatura pracy		°C	-20...+50
Wymiary		mm	89x107x43
Masa		kg	0,2

## Dane techniczne

Parametry techniczne:  
 wymiary  
 zasilanie  
 max. poziom wyjściowy  
 ilość wejść  
 ilość wyjść

89x107x43mm  
 12V, 60mA  
 108dB $\mu$ V  
 3  
 1

pasmo UHF (470-790 MHz)  
pasmo VHF (174-230 MHz)  
pasmo FM (88-108 MHz)  
regulacja wzmacnienia UHF  
regulacja wzmacnienia VHF

max. 30dB  
max. 20dB  
max. 20dB  
0 -15dB  
0 -12dB

## Zalety i wady



- + tani i dobry wzmacniacz
- + niewielka obudowa
- + idealne urządzenie dla domków jednorodzinnych
- + produkt markowy - Terra
- + nie potrzebna dodatkowa zwrotnica