

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/wzmacniacz-magistrali-multiswitchowej-ws-909-9-wejsc-9-wyjsc-telmor-p-3064.html>



## WZMACNIACZ MAGISTRALI MULTISWITCHOWEJ WS-909 9 WEJŚĆ / 9 WYJŚĆ TELMOR

Cena	<b>821,39 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>WS-909</b>
Kod EAN	<b>5902887085604</b>

### Opis produktu

WS-909 to wzmacniacz dedykowany do 9-torowych instalacji multiswitchowych (HotBird + ASTRA); Wejścia: 8x 950 MHz ... 2150 MHz, 1x 47 MHz ... 862 MHz, 1x Gniazdo DC 2.1/5.5mm (zasilanie); Wyjścia: 8x 950 MHz ... 2150 MHz, 1x 47 MHz ... 862 MHz; Wzmocnienie SAT (prekorekcja kabla): 20 dBi ... 30 dBi; Wzmocnienie TV (prekorekcja kabla): 20 dBi; Maksymalny poziom wyjściowy SAT: 115 dBμV; Maksymalny poziom wyjściowy TV: 116 dBμV;

WS-909 to wzmacniacz dedykowany do 9-torowych instalacji multiswitchowych (HotBird + ASTRA) Urządzenie jest stosowane do wzmacniania sygnału magistrali multiswitchowej w sytuacji, gdy należy kaskadować dużą ilość multiswitchy lub istnieją bardzo duże odległości pomiędzy multiswitchami lub multiswitchem a anteną satelitarną

Wzmacniacz posiada wbudowaną korekcję charakterystyki kabla (nachylenie charakterystyki 10dB) Zaletą WS-909 jest bardzo wysoki maksymalny poziom wyjściowy sygnału wzmacniacza zarówno w torze SAT jak i TV naziemnej Pozwala to na montaż wzmacniacza w niewielkich odległościach od anteny SAT, bez ryzyka przesterowania

Wejścia:	8x 950 MHz ... 2150 MHz, 1x 47 MHz ... 862 MHz, 1x Gniazdo DC 2.1/5.5mm (zasilanie)
Wyjścia:	8x 950 MHz ... 2150 MHz, 1x 47 MHz ... 862 MHz
Wzmocnienie SAT (prekorekcja kabla):	20 dBi ... 30 dBi
Wzmocnienie TV (prekorekcja kabla):	20 dBi
Regulacja wzmocnienia SAT:	0 dB ... 20 dB
Regulacja wzmocnienia TV:	0 dB ... 20 dB
Maksymalny poziom wyjściowy SAT:	115 dBμV
Maksymalny poziom wyjściowy TV:	116 dBμV
Zasilanie przedwzmacniaczy:	
Wybrane cechy:	Niezależne regulacja wzmocnienia w torach SAT/TERR Bardzo duże wzmocnienie Płynna regulacja wzmocnienia Możliwy wybór trybu pracy AKTYWNY/PASYWNY - tor TERR Przenoszenie napięcia zasilania (DC-Pass) od wyjść do wejść - tor SAT
Zasilanie:	13 V DC / 1.5 A (brak zasilacza w zestawie) od strony wyjść

---

Waga:	0.45 kg
Wymiary:	170 x 115 x 40 mm
Producent / Marka:	TELMOR
Gwarancja:	<b>3 lata</b>