

Link do produktu: <https://hollex.pl/wzmacniacz-red-eagle-wz-40-z-rozdzielaczem-14-p-4710.html>

Wzmacniacz Red Eagle WZ-40 z rozdzielaczem 1/4



Cena	69,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	WZM4710
Kod EAN	5706998023216
Producent	AX TECHNOLOGY / Opticum

Opis produktu

Wzmacniacz **Red Eagle WZ-40** przeznaczony do podziału sygnału DVB-T na **4** niezależne gniazda (odbiorniki). Ze względu, że pracuje w szerokim zakresie częstotliwości (47 - 862 MHz) nadaje się także do dzielenia sygnału radiowego. Posiada płynną regulację wzmacnienia 0-16dB

Urządzenie o wymiarach 132x72x40mm ma zintegrowany zasilacz (3W) i złącza typu F

Maksymalny poziom sygnału wyjściowego - 102dBuV.

WZ-40

INDOOR AMPLIFIER
HAUSANSCHLUSSVERSTÄRKER
WZMACNIACZ WEWNĘTRZNY



EN

Indoor amplifier

Input: 1-F
Output: 4-F
Power:
230V $\pm 10\%$ 50/60Hz
Frequency Range:
47-862MHz
Gain:
16 ± 2 dB
Output level:
105 dB μ V

DE

Hausanschlussverstärker

Eingang: 1-F
Ausgang: 4-F
Stromversorgung:
230V $\pm 10\%$ 50/60Hz
Frequenzbereich:
47-862MHz
Verstärkung:
16 ± 2 dB
Max. Ausgang:
105 dB μ V

PL

Wzmacniacz wewnętrzny

Wejście: 1-F
Wyjście: 4-F
Zasilanie:
230V $\pm 10\%$ 50/60Hz
Zakres częstotliwości:
47-862MHz
Wzmocnienie:
16 ± 2 dB
Poziom wyjściowy:
105 dB μ V



Dane techniczne

Parametry techniczne:
wymiary

132x72x40

zasilanie	230V 50/60Hz
pobór energii	max. 3W
ilość wejść	1
ilość wyjść	4
pasmo	47-862MHz
wzmocnienie	max 16dB
max. poziom wyjściowy	102dBuV
regulacja wzmocnienia	manualna -16dB

Zalety i wady



- + tani i dobry wzmacniacz
- + niewielka obudowa
- + 4 wyjścia typu F
- + regulacja wzmocnienia

GPSR

Bezpieczeństwo użytkowania

- Produkt należy stosować wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem.
- Montaż powinien być wykonany zgodnie z zaleceniami producenta.
- Produkt należy zamocować w sposób stabilny i bezpieczny.
- Nie używać uszkodzonych elementów.
- Nie dokonywać samodzielnych modyfikacji konstrukcyjnych produktu.
- Podczas montażu na wysokości należy stosować odpowiednie środki bezpieczeństwa.
- Nie montować anten podczas burzy ani w pobliżu napowietrznych linii energetycznych.
- W przypadku produktów wymagających zasilania należy stosować wyłącznie źródła zasilania zgodne ze specyfikacją producenta.
- Chronić urządzenia elektroniczne przed wilgocią, o ile producent nie przewidział zastosowania zewnętrznego.
- Produkt nie jest zabawką. Przechowywać poza zasięgiem dzieci.

Konserwacja

- Okresowo kontrolować stan techniczny produktu, połączeń oraz elementów mocujących.
- W przypadku stwierdzenia uszkodzeń mechanicznych, śladów korozji lub przegrzania należy zaprzestać użytkowania i wymienić produkt.