

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/wzmacniacz-budynkowy-axing-bvs-20-00-36db-p-3866.html>



## Wzmacniacz budynkowy Axing BVS 20-00 36dB

Cena brutto	<b>578,10 zł</b>
Cena netto	<b>470,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>03993</b>

### Opis produktu

#### Wzmacniacz budynkowy AXING BVS 20-00

*widok wzmacniacza w środku*

*widok wzmacniacza z zewnątrz*

- wzmacniacz pracuje do 1000MHz
- KBW klasa 1C
- możliwość implementacji modułu kanału zwrotnego
- ustawianie tłumienia i equalizacji za pomocą AXING switchy PCB
- ustawianie międzystopniowego tłumienia i nachylenia charakterystyki za pomocą jumperów
- odlewana obudowa
- złącza testowe na wejściu i wyjściu

Wzmacniacz przeznaczony dla telewizji kablowych. Niewątpliwą zaletą wzmacniacza jest praca do 1GHz, zatem może pracować w systemach, w których stosuje się dosył internetu na częstotliwościach 862-1000MHz.

Regulacja wzmacniacza odbywa się za pomocą switchy i jumperów, co jest zdecydowanie bardziej stabilne niż regulacja na elementach obrotowych.

Do wzmacniacza można zamontować moduł kanału zwrotnego **BZU 20-65 AXING**, pracujący w zakresie 5...65MHz.

Dane techniczne:

Nazwa sprzętu	Wzmacniacz budynkowy AXING BVS 20-00	
Symbol towaru	W1614	
EMC	Zgodny z EN 50083-2	
Zakres częstotliwości pracy kanału dosyłowego	MHz	85...1006

Wzmocnienie	dB	36
Regulacja tłumienia z krokiem 1dB	dB	15
Regulacja nachylenia charakterystyki z krokiem 1dB	dB	15
Tłumienie odbić	dB	>18 (-1,5dB/oct)
Współczynnik szumów kanału dosyłowego	dB	<=6,5
Maksymalny poziom wyjściowy CSO/CTB CENELEC Raster f=862MHz, 41/42k, 60dB IMA	dBuV	107
Porty testowe we/wy	dB	-20+/-2,5
Zasilanie przełączane	V/Hz	80...250VAC/47...63Hz
Moc (bez kanału zwrotnego)	W	8
Złącza		F
Wymiary	mm	195x90x55
Klasa szczelności		IP54