

Informacja: **42 671 98 07** / 512 093 509 / sklep@konektor5000.pl

Telefon ul. Brukowa 16, Łódź

Konektor

AOR ABF128 filtr pasmowy do odbiorników szerokopasmowych - 108-136MHz pasmo lotnicze

Producent: AOR Japan

Cena brutto: 360.00 zł

Cena netto: 292,68 zł

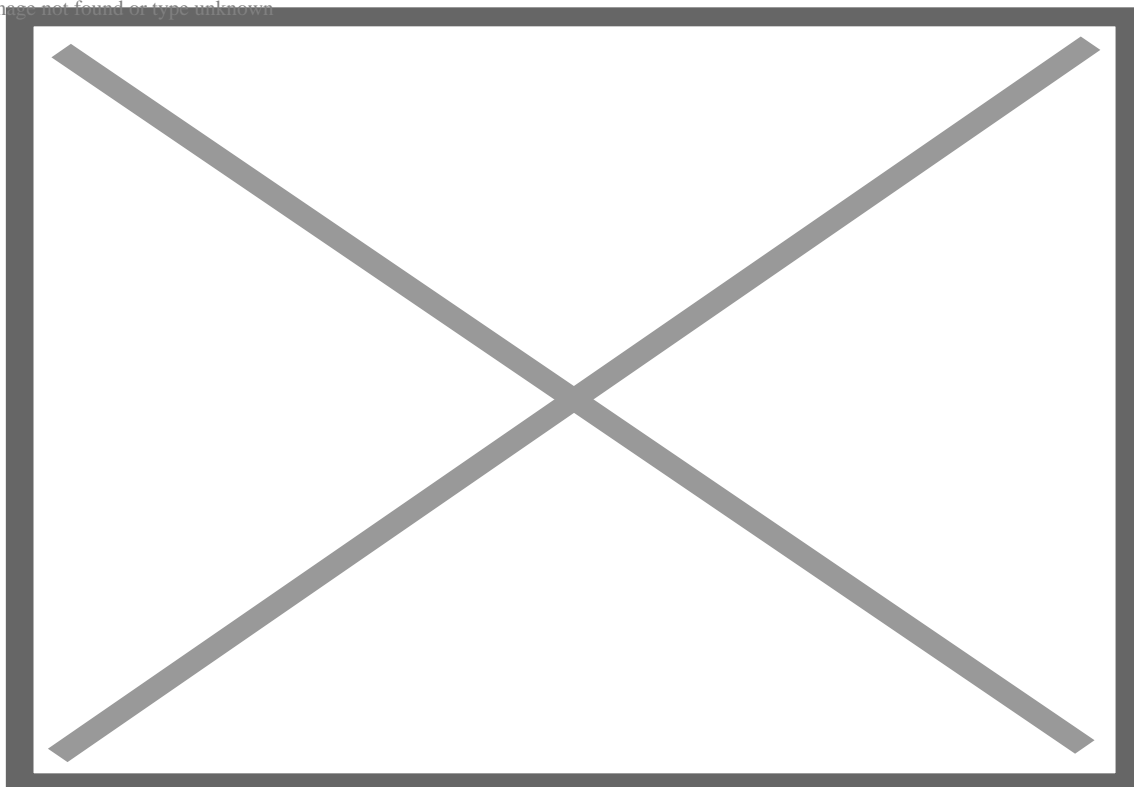
[Kup w sklepie konektor5000.pl](https://sklep.konektor5000.pl)

Opis produktu

AOR ABF128 Made in Japan

filtr pasmowy na pasmo lotnicze do skanerów

Image not found or type unknown

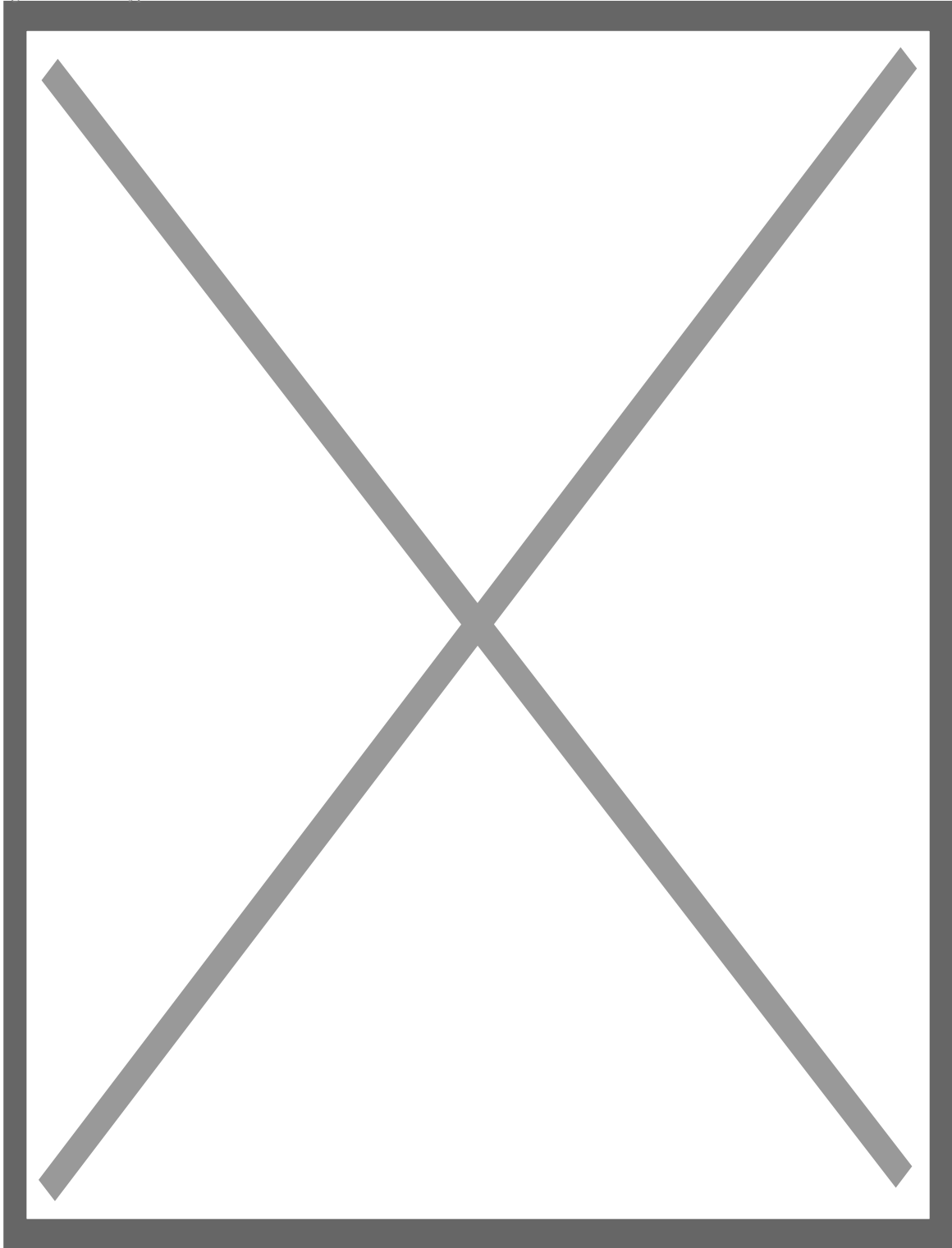


Filtr AOR ABF128 to filtr pasmowy poprawiający odbiór pasma lotniczego VHF (108-136MHz).

Moduł pozwala wyraźnie ograniczyć niechciane sygnały z innych częstotliwości (np. od mocnych radiostacji broadcastingowych).

Nie wymaga zasilania, filtr montujemy między odbiornikiem a anteną.

Image not found or type unknown



Filtr AOR ABF128 można stosować do wszystkich odbiorników

szerokopasmowych i odbiorników SDR, na przykład:

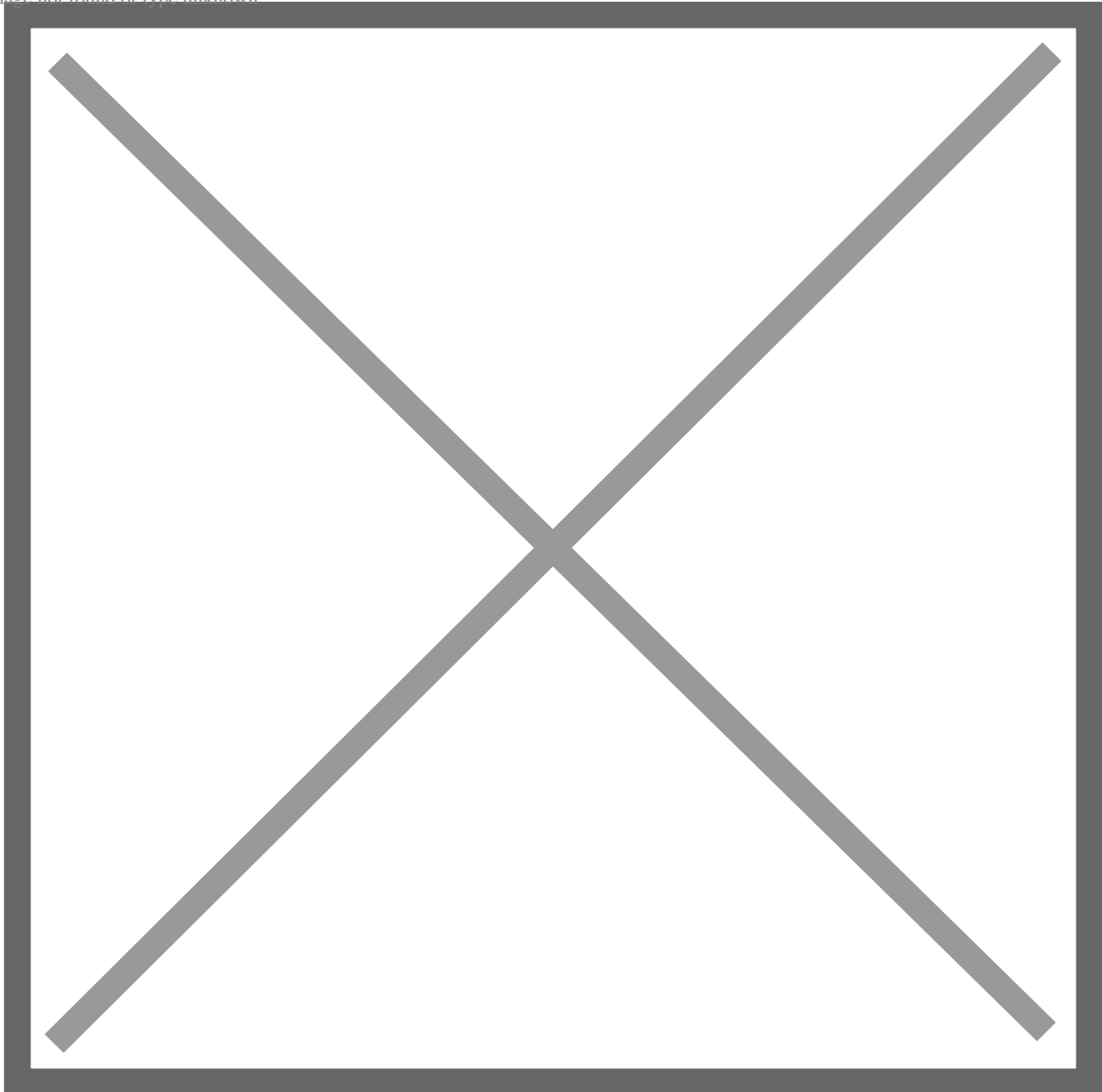
- [AOR AR-DV10](#)
- [AOR AR-DV1](#)
- [Icom IC-R30](#)
- [Icom IC-R8600](#)
- [Uniden UBCD 3600](#)
- [Uniden SDS 100](#)
- [Uniden BCT15X](#)
- [Uniden UBC 125 XLT](#)

Filtr można stosować tylko i wyłącznie do odbioru (nie do nadawania).

Zobacz materiały producenta:

<http://www.aorja.com/accessories/abf128.html>

Image not found or type unknown



Specyfikacja

- zakres pracy 108-136MHz
- VSWR: <2:1
- strata: do 4dB
- tłumienie poniżej 87MHz: min. 40dB
- tłumienie powyżej 170MHz: min. 40dB
- impedancja: ~50 Ohm
- złącza: wtyk BNC / gniazdo BNC
- wymiary: 77 x 18 x 18mm
- waga: ok. 60g

- produkcja: Japonia

Zawartość przesyłki ze sklepu Konektor:

- AOR ABF-128 filtr pasmowy 108-136MHz
- dowód zakupu (paragon/faktura VAT)

Image not found, type unknown | Image not found, type unknown | Image not found, type unknown



Karta informacyjna, nie stanowi oferty sprzedaży. Wygenerowano 2026-03-10 04:07