



## Zwrotnica antenowa ZA-6B

Cena	<b>25,00 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>AKCTV1633</b>

### Opis produktu

Zwrotnica antenowa umożliwiająca połączenie 2 anten pracujących w określonych pasmach.

Montowana jest w pobliżu anten (przeznaczona do pracy na zewnątrz).

Plastikowa konstrukcja obudowy wykonana jest w sposób uniemożliwiający przedostanie się deszczu do wnętrza zwrotnicy.

Idealne rozwiązanie do połączenia anteny DVB-T na MUX1, MUX2, MUX3 (470-806MHz) z anteną VHF na MUX8 (174-230MHz).

Można też za jej pomocą połączyć antenę DVB-T na MUX1, MUX2, MUX3 (470-806MHz) z anteną UKF dla radia (88-108MHz)

Zwrotnica posiada dwie zwory (osobne na dwie anteny), które po zwarcu przepuszczają zasilanie do przedwzmacniacza odpowiedniej anteny (jeśli jest wbudowany).

### Dane techniczne

Parametry techniczne:

wej.VHF kanały 1-12

88-230MHz

wej.UHF kanały 21-69

470-806MHz

Max. tłumienie wej./wyj.

1,5dB

Impedancja wej./wyj.

75 Om

### 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.

## 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.