

Link do produktu: <https://hollex.pl/antena-ax-1000-combo-lte-dla-mux-8-p-849.html>

Antena AX 1000+ Combo LTE dla MUX 8



Cena	79,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	ANTV3689
Producent	AX TECHNOLOGY / Opticum

Opis produktu

Bardzo tania telewizyjna antena **AX 1000+** typu Combo. Zaprojektowana specjalnie do cyfrowego odbioru z naziemnych multipleksów **DVB-T** z pasma **UHF (470-790MHz)** oraz **DAB+** i **MUX8** (polaryzacja pozioma) z pasma **VHF (174-230MHz)**. Posiada symetryzator z wbudowanym filtrem LTE zakończony gniazdem F. Antena wstępnie złożona - do montażu w zasadzie nie są potrzebne klucze - na maszt można przykręcić ręcznie.

Zysk energetyczny:

VHF 6-8dB**UHF 12-18dB.**

Impedancja wyjściowa 75 Ohm. Całość anteny wykonana z **aluminium** i wysokiej jakości plastiku - jest odporna na niekorzystny wpływ warunków atmosferycznych.

Antena przygotowana do odbioru MUX 8 w pasmie VHF nadawanego w polaryzacji poziomej

Dane techniczne

Parametry techniczne:

Odbierane pasmo	UHF 470-790 MHz, VHF 174-230 MHz
Wymiary	98 x 82 x 50cm
Typ anteny	pasywna, kierunkowa
Zysk	6-8dB / 12-18dB
regulacja pochylenia	+/-15stopni
mocowanie na maszt	max. 57mm
ilość elementów	41
impedancja	75Ohm

Zalety i wady

- + Antena UHF/VHF dla MUX-8
- + Gotowa do montażu
- + Solidna antena



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.