

Link do produktu: <https://antemon.pl/antena-pok-davbol-spacex-revolution-p-1107.html>

Antena pok. Davbol SpaceX Revolution

Cena brutto	155,00 zł
Cena netto	126,02 zł
Dostępność	Jest w magazynie
Numer katalogowy	1793
Kod producenta	AP-117M8
Kod EAN	5904624168878
Producent / Marka	DavbolTV

Opis produktu

Najmocniejsza antena pokojowa w Polsce – a może i na świecie! ☐☐

Poznaj antenę pokojową SpaceX WSS Revolution R, która odbiera MUX-8 nawet ze 100km. Nigdzie nie znajdziesz anteny pokojowej combo, która tak skutecznie odbiera całe pasmo telewizyjne łącznie z całym mux-8. Stanowi przełom w odbiorze telewizji naziemnej DVB-T2 HEVC. Produkt ten łączy nowoczesną technologię z niezrównaną jakością wykonania, oferując rozwiązanie idealne zarówno dla budynków wielorodzinnych, jak i domów jednorodzinnych.

Kluczowe Unikalne cechy i zalety:

Unikalna dostawka VHF: **odbiera TV Republika i wPolsce24**

Antena wyposażona jest w innowacyjną dostawkę VHF, umożliwiającą odbiór sygnału w dwóch konfiguracjach – pionowej i poziomej. Dzięki temu można optymalnie dostroić antenę do warunków lokalnych, maksymalizując moc odbieranego sygnału.

Niezrównana moc i czułość:

Uznawana za najmocniejszą antenę pokojową w Polsce – a być może nawet na świecie! Zaawansowany wzmacniacz z automatyczną regulacją eliminuje zakłócenia, gwarantując czysty i stabilny odbiór nawet w trudnych warunkach.

Unikalny zasilacz do wzmacniacza antenowego:

Zasilacz antenowy z prawdziwą regulacją mocy – unikat w Polsce. Możesz dowolnie zmniejszać zwiększać Poziom Siły Sygnału bez jakiegokolwiek spadku Poziomu Jakości Sygnału.

Pełna kompatybilność z multipleksami:

Antena doskonale sprawdza się w odbiorze kanałów nadawanych w ramach MUX 1, MUX 2, MUX 3, MUX 6 oraz MUX 8, umożliwiając korzystanie z pełnej oferty telewizji cyfrowej.

Łatwa instalacja i uniwersalność:

Konstrukcja została zoptymalizowana pod kątem szybkiego montażu. Niezależnie od tego, czy mieszkasz w bloku, kamienicy czy domu jednorodzinym, instalacja anteny jest intuicyjna i nie wymaga specjalistycznych narzędzi.

Solidność wykonania:

Wyprodukowana w Polsce, antena łączy nowoczesne technologie z rzemieślniczą precyzją. Gwarantuje długotrwałą, niezawodną pracę oraz profesjonalne wsparcie techniczne.

Zaawansowana technologia odbioru:

Dzięki technologii DVB-T2 HEVC, antena gwarantuje najwyższą jakość obrazu i dźwięku, eliminując typowe problemy związane ze słabym sygnałem.

Parametry techniczne:

Zakres częstotliwości: 470 – 700 MHz kanały 21-50 oraz 174-230 kanały 6-12 oraz Radio FM i DAB+

Konfiguracja dostawki VHF: Możliwość ustawienia w pionie lub poziomie

Impedancja: 75 Ω

Wzmacniacz: LNA9777 LED Automatyczna regulacja wzmocnienia dla stabilnego odbioru

Zasilacz antenowy: 12V impulsowy 1.0-2.0A z prawdziwą regulacją mocy

Kompatybilność: MUX 1, 2, 3, 6, 8

Kabel antenowy: 5 lub 10m do wyboru

Standard nadawania: DVB-T2 HEVC

Dodatki: Przejściówka 10cm ułatwiająca podłączenie się do płaskich TV

Montaż: Prosty i intuicyjny, odpowiedni do każdego typu zabudowy

Parametry konstrukcyjne:

Wymiary:

Długość anteny: 23 cm (230 mm)

Szerokość: 48 cm (480 mm)

Głębokość: 15 cm (150 mm)

Direktory: Fi 8mm

Waga: 1 kg (lekka konstrukcja aluminiowa, idealna dla montażu na dachu lub wózku).

Konstrukcja:

Zawieszka wykonana z profilu aluminiowego 20x13mm o grubość 1,2mm.

Stopień zabezpieczeń: IP55 (chroni przed deszczem, kurzu i drobnymi ciałami).

Rurki fi 8mm o grubości 1mm