

Link do produktu: <https://hollex.pl/konwerter-quatro-fuba-dek-407-lte-p-4505.html>

Konwerter Quatro Fuba DEK 407 LTE



Cena	119,00 zł
------	------------------

Cena poprzednia	175,00 zł
-----------------	------------------

Dostępność	Dostępny
------------	-----------------

Czas wysyłki	48 godzin
--------------	------------------

Numer katalogowy	LNBQT4505
------------------	------------------

Producent	Fuba
-----------	-------------

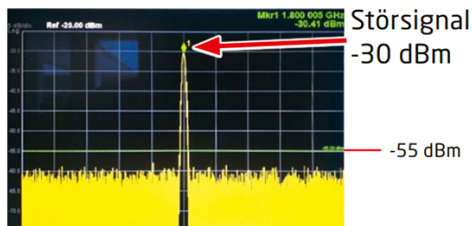
Opis produktu

Markowy, sprawdzony konwerter Fuba DEK 407 z filtrem LTE.

Najnowszy model odporny na zakłócenia LTE - bardzo przydatna zaleta, gdy w sąsiedztwie znajduje się nadajnik LTE oraz, gdy posiadamy w domu urządzenia pracujące w tym paśmie.

Fuba Twin-LNB DEK 206

Ausgang 1

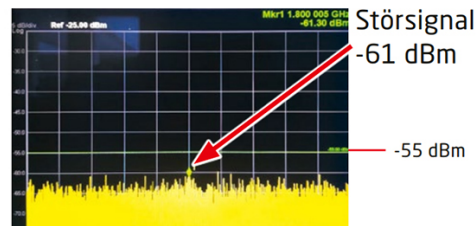


Ausgang 2

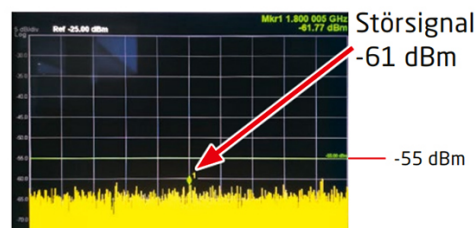


Fuba Twin-LNB DEK 217

Ausgang 1



Ausgang 2



Poczwórny konwerter do anteny offsetowej **dla multiswitcha**. Zalecany do anten satelitarnych marki Fuba.

Idealny do profesjonalnych instalacji dla dużej liczby odbiorników. Każde wyjście odpowiada za każdy z 4 trybów pracy konwertera.

Konwerter ten nadaje się tylko do instalacji opartej o multiswitch. Nie da się podłączyć odbiorników bezpośrednio do tego typu konwertera.



Typ	DEK 117	DEK 217	DEK 407	DEK 417	DEK 817
Art.-Nr.:	21500059	21505032	21510037	21510039	21515004
Typ LNB	Single-LNB	Twin-LNB	Quattro-LNB	Quattro-Switch-LNB	Octo-LNB
Ilość wyjść	1	2	4	4	8
Średnica mocowania	40 mm				
Pasma dolne wejściowe	10,70...11,70 GHz				
Pasma górne wejściowe	11,70...12,75 GHz				
Pasma dolne po przemianie	950...1950 MHz				
Pasma górne po przemianie	1100...2150 MHz				
LOF1/LOF2	9,75 GHz/10,60 GHz				
Stabilność oscylatorów	± 1,5 MHz	± 1,0 MHz			
Szum fazowy	-75 dBc@1 KHz Offset				
Tłumienie polaryzacji	min. 18 dB	min. 20 dB		min. 16 dB	
Wzmocnienie	max. 65 dB/ min. 52 dB	max. 49 dB/min. 47 dB		max. 52 dB/ min. 50 dB	
Zakres napięcia zasilającego	9,5...19,0V		11,0...20V	9,5...19,0V	
Pobór prądu	typ. 80 mA	typ. 150 mA		typ. 200 mA	typ. 180 mA
Zakres temperatury pracy	-30...+60 °C				
Masa	87 g	220 g	260 g	260 g	320 g

Dane techniczne

Parametry techniczne:

Typ konwertera

Wzmocnienie/Zysk

Współczynnik szumów

Pobór prądu

Masa/Weight

Średnica mocowania

Quattro Universal

49 dB typ.

0.1 dB

150 mA

260 g

40 mm

Zakres częstotliwości wejściowych
Zakres częstotliwości wyjściowych

10.7 - 12.75 GHz
950 - 2150 MHz

Zalety i wady



- + markowy konwerter Fuba
- + filtr LTE
- + zabezpieczone złącza F pokrywą
- + szara wodoodporna obudowa
- + jeden z najlepszych Quatro na rynku

GPSR

Przeznaczenie

Produkt przeznaczony do odbioru sygnału telewizji satelitarnej i jego konwersji na sygnał pośredni przekazywany do instalacji antenowej lub odbiornika.

Bezpieczeństwo użytkowania

- Produkt należy stosować wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem oraz zgodnie z instrukcją instalacji antenowej.
- Montaż powinien być wykonany w sposób stabilny i bezpieczny, zgodnie z zaleceniami producenta anteny.
- Nie używać uszkodzonych konwerterów ani złączy.
- Chronić produkt przed uszkodzeniami mechanicznymi podczas montażu.
- Nie otwierać ani nie modyfikować obudowy konwertera.
- Produkt należy zabezpieczyć przed długotrwałym działaniem wilgoci w przypadku instalacji, jeśli nie jest przeznaczony do pracy w trudnych warunkach atmosferycznych.
- Podczas montażu na wysokości należy stosować odpowiednie środki bezpieczeństwa.
- Nie montować instalacji podczas burzy lub w pobliżu linii energetycznych.
- Produkt nie jest zabawką. Przechowywać poza zasięgiem dzieci.

Konserwacja

- Okresowo sprawdzać stan mechaniczny uchwytu i obudowy konwertera.
- W przypadku uszkodzeń lub pogorszenia działania sygnału należy wymienić produkt.
- Zaleca się kontrolę instalacji po silnych wiatrach lub opadach.