

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/wzmacniacz-masztowy-vhfuhf-5-24v-spa-22m-lte-5g-p-106403.html>



wzmacniacz masztowy VHF/UHF 5-24V SPA-22M LTE 5G

Cena	99,99 zł
Numer katalogowy	WZMSPA22M
Kod EAN	5903031034592

Opis produktu

Masztowy wzmacniacz szerokopasmowy DVB-T/T2 UHF/VHF/BIII/DAB Spacetronek SPA-22M z filtrem LTE 5G

Wzmacniacz szerokopasmowy do masztów antenowych, wbudowany filtr LTE700 (wzmocnienie 22dB). Posiada wejście do wzmocnienia sygnału oraz jedno wyjście. Zasilany kablem koncentrycznym z zasilacza zainstalowanego wewnątrz budynku 5-24V.

Wodoodporny wzmacniacz masztowy

Solidna obudowa wykonana z odpornego na warunki atmosferyczne plastiku. Zapewnia ona długotrwałą pracę nawet w najtrudniejszych warunkach pogodowych. Odporny na słońce i wodę (IP53). Większa izolacja między wejściami i wyjściami. Złącza typu F.

Łatwy i szybki montaż na uchwycie masztowym

Obudowa wzmacniacza masztowego posiada konstrukcję pozwalającą na stabilne zamocowanie go do dowolnego uchwytu, masztu antenowego. W zestawie znajduje się opaska zaciskowa 300x7,6mm w kolorze czarnym.

Dlaczego warto użyć wzmacniacz UHF/VHF Spacetronek?

Instalacja telewizyjna jest bardzo często narażona na wpływ innych sygnałów takich jak telefonia komórkowa. Dzięki zastosowaniu wzmacniacza sygnał nadaje się do rozprowadzania do dużej liczby gniazd za pomocą jednego kabla koncentrycznego.

Wzmacniacz szerokopasmowy, który nie wymaga zewnętrznego zasilacza

W przeciwieństwie do innych modeli, SPA-22M może być zasilany nie tylko bezpośrednio z zasilacza, lecz również **zasilaniem 5V z telewizora, dekodera lub innego odbiornika** za pomocą kabla antenowego, dokładnie tak jak to jest przedstawione na poniższym schemacie.

Specyfikacja techniczna:

Wejścia: 1x UHF/VHF/BIII/DAB
Zakres częstotliwości: 88-694MHz
Zysk: 22dB
Max poziom wyjściowy: 103* / 100** dBuV
Konsumpcja: 40mA
Zasilanie: 5-24VDC
Wtyk: F