

Karta produktu:

Konwerter satelitarny 60dB Single Black LTC

LTC



Producent:	LTC
Symbol:	43.0544
Kod producenta:	LXSAT401
Kod EAN:	5902270705195

Opis produktu

Konwerter SAT SINGLE LTC BLACK to pełnozakresowe urządzenie, przystosowane do odbioru programów satelitarnych, nadawanych w polaryzacji pionowej i poziomej. Idealnie nadaje się do odbioru telewizji cyfrowej wysokiej rozdzielczości HD. Urządzenie doskonale współpracuje ze wszystkimi dostępnymi na rynku tunerami. Konwerter posiada sprawdzony system ochrony, który pozwala uniknąć uszkodzeń na złączach przez zbierającą się tam wodę. Pozwala to znacznie **wydłużyć bezawaryjny czas eksploatacji** urządzenia. **Zminimalizowany współczynnik szumów** umożliwia osiągnięcie optymalnego odbioru sygnału, nawet w ekstremalnych warunkach. Gwarantuje to płynny obraz, wolny od jakichkolwiek zakłóceń nawet w trudnych warunkach atmosferycznych. **Najwyższej jakości materiały** oraz duża precyzja wykonania, gwarantują długą, bezawaryjną pracę urządzenia oraz satysfakcję użytkownika.

Najważniejsze zalety:

- Konwerter satelitarny Singla Black
- **Obsługa formatu Full HD**
- Wzmocnienie: **60 dB**
- Średnica uchwytu: **40 mm (standardowy)**
- **Niskie zużycie energii**
- Wysoka jakość wykonania
- Kompatybilny ze wszystkimi dekodernami
- **Odporny na działanie czynników atmosferycznych**

Kompatybilność

Konwerter został przetestowany z dekoderni (tunerami) cyfrowymi najpopularniejszych operatorów na polskim rynku:

- **NC+, Orange, Cyfrowy Polsat, Cyfra+, Platforma CANAL+, Plus**
- **Instalacje SAT multiroom**
- Telewizja na kartę
- Dekodery innych firm, np. **FERGUSON, Opticum**

Specyfikacja:

- Dolne pasmo - wejście: **10.7 - 11.7 GHz**
- Dolne pasmo - wyjście: **950 - 2050 MHz**
- Oscylator dolny: **9.75 GHz**
- Górne pasmo - wejście: **11.7 - 12.75 GHz**
- Górne pasmo - wyjście: **1100 - 2150 MHz**
- Oscylator górny: **10.6 GHz**
- Wzmocnienie: **60 dB**
- Współczynnik szumów: **0.1 dB**
- VSWR: **2.5:1**
- Temperatura pracy: **-40 65 stopni C**

Specyfikacja

Marka	LTC
Model	LXSAT401