



UNYSAT Universal-Twin-LNB

Konwerter UNYSAT Universal-Twin-LNB umożliwia odbiór cyfrowych i analogowych programów telewizyjnych i radiowych przesyłanych przez satelitę, na 2 dekodernach jednocześnie

EAN	Kolor	Numer Artykułu	Waga (z opakowaniem)	Waga (urządzenie)	Wymiary urządzenia (Sz x W x Dł)	Wymiary kartonu
4019588088825	szary	0000/8882	500 g	440 g	7.50 x 13.00 x 17.50 cm	10.00 x 22.00 x 19.00 cm

NAJWAŻNIEJSZE FUNKCJE

Dla 2 użytkowników

Specjalna obudowa odporna na warunki atmosferyczne dla doskonałej elektroniki odbiorczej

Pasuje do wszystkich anten TechniSat SATMAN

Szybki i łatwy montaż bez obejmy mocującej

WSPÓŁCZYNNIK SZUMÓW

Współczynnik szumów : 0.6 dB

ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI WYJŚCIOWEJ

Dolny zakres częstotliwości : 950 ... 1950 MHz

Górny zakres częstotliwości : 1100 ... 2150 MHz

ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI WEJŚCIOWEJ

Dolny zakres częstotliwości : 10,7 ... 11,7 GHz

Górny zakres częstotliwości : 11,7 ... 12,75 GHz

ŚRODOWISKO PRACY

Wilgotność powietrza : 10 ... 90 %

Temperatura otoczenia : -30 ... 60 °C

LNB KONTROLA

Wertykalnie : 11,5 ... 14,5 V

Horyzontalnie : 16 ... 19 V

Przełącznik band : 22 kHz

OSCYLATOR LOKALNY

Dolny zakres częstotliwości : 9,75 GHz

Górny zakres częstotliwości : 10,6 GHz

Akuratność : ± 1 MHz

Dryf temperatury : ± 3 MHz

Hałas fazy : -75 dBc/Hz @10kHz

DANE TECHNICZNE

Wyjście : 2

Typ złącza : gniazdo F

Średnica mocowania : do SATMAN

Wzmocnienie : 52 ... 65 dB

Impedancja : 75 Ω

ODPOWIEDNI DO

Liczba użytkowników : 2

Liczba pozycji satelitów : 1

ZASILANIE

Zasilanie konwertera : 11.5 ... 19 V

Pobór prądu : max. 190 mA