



UNYSAT 24TN-LNB

Konwerter jednokablowy dla 24 uczestników

EAN	Kolor	Nr art.	Waga (z opakowaniem)	Waga (urządzenie)	Wymiary urządzenia (Sz x W x Dł)	Wymiary kartonu
4019588088245	szary	0000/8824	978	788	20 x 18,5 x 18,5	21 x 21 x 19

NAJWAŻNIEJSZE FUNKCJE

Instalacja dla 24 użytkowników na jednym kablu

Protokół SCR zgodny z EN50494 i EN50607

Użytkownicy 1-8 korzystają z EN50494 lub EN50607

Dla użytkowników 9 wzwyż używany jest tylko EN50607

Pasuje do wszystkich anten TechniSat SATMAN

Tryb regulacji anteny dla łatwego ustawienia anteny

WYJŚCIE JEDNOPRZEWODOWE

Częstotliwość wyjściowa : 950 ... 2.150

Liczba kanałów wyjściowych : 24

Częstotliwość kanałów wyjściowych : 975, 1025, 1075, 1125, 1175, 1225, 1275, 1325, 1375, 1425, 1475, 1525, 1575, 1625, 1675, 1725, 1775, 1825, 1875, 1925, 1975, 2025, 2075, 2125

WSPÓŁCZYNNIK SZUMÓW

Współczynnik szumów : 1

ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI WEJŚCIOWEJ

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

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

ŚRODOWISKO PRACY

Wilgotność powietrza : 10 ... 90

Temperatura otoczenia : -30 ... 60

LNB KONTROLA

DiSEqC : EN50494 & EN50607

OSCYLATOR LOKALNY

Dolny zakres częstotliwości : 10,4

Górny zakres częstotliwości : 10,4

Akuratność : ± 1

Dryf temperatury : ± 2

Hałas fazy : -80 @10kHz

DANE TECHNICZNE

Wyjście : 1

Wzmocnienie : 55

Średnica mocowania : do SATMAN

Impedancja : 75

Typ złącza : Gniazdo F

ZASILANIE

Pobór prądu : max. 350 @13,5 V

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

UNYSAT-24TN-LNB