



## UNYSAT Universal-V/H-LNB

Cyfrowy konwerter LNB do instalacji dla 1 użytkownika

EAN	Kolor	Nr art.	Waga (z opakowaniem)	Waga (urządzenie)	Wymiary urządzenia (Sz x W x Dł)	Wymiary kartonu
4019588188006	szary	0010/8800	300	280	7,5 x 13 x 14	10 x 8 x 15

### NAJWAŻNIEJSZE FUNKCJE

dla 1 tunera

Specjalna obudowa odporna na warunki atmosferyczne

Pasuje do wszystkich anten SATMAN TechniSat

Łatwy i szybki montaż

Brak zakłóceń LTE

### WSPÓŁCZYNNIK SZUMÓW

Współczynnik szumów : typ. 0,1

### ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI WYJŚCIOWEJ

Dolny zakres częstotliwości : 950 ... 1.950

Górny zakres częstotliwości : 1.100 ... 2.150

### ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI WEJŚCIOWEJ

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

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

### ŚRODOWISKO PRACY

Temperatura otoczenia : -40 ... 70

Wilgotność powietrza : 10 ... 95

### LNB KONTROLA

Przełącznik band : 22

Wertykalny : 10,5 ... 14

Horyzontalnie : 16 ... 23

### OSCYLATOR LOKALNY

Dolny zakres częstotliwości : 9,75

Górny zakres częstotliwości : 10,6

Akuratność :  $\pm 1$

Dryf temperatury :  $\pm 0,5$

Hałas fazy : -75 @10kHz

### DANE TECHNICZNE

Wyjście : 1

Skew : -20 ... 20

Typ złącza : złącze F

Średnica mocowania : do SATMAN

Wzmocnienie : 58 ... 64

Impedancja : 75

### ODPOWIEDNI DO

Liczba użytkowników : 2

Liczba pozycji satelitów : 1

### ZASILANIE

Pobór prądu : max. 140

### ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

UNYSAT Universal-V/H-LNB, instrukcja montażu