



System SKYTENNE

Skytenne-System to zestaw szyny Multifeed oraz czterech konwerterów Quatro-LNBs, który umożliwia równoczesny odbiór sygnałów z czterech pozycji satelitarnych

EAN	Kolor	Numer Artykułu	Waga (z opakowaniem)	Waga (urządzenie)	Wymiary urządzenia (Sz x W x Dł)	Wymiary kartonu
4019588015449	beżowy/srebrny	0000/1544	1.73	1.54	15.00 x 19.00 x 27.50	21.00 x 17.50 x 29.00

WSPÓŁCZYNNIK SZUMÓW

Współczynnik szumów : 0.1 typ.

ZAKRES CZYSTOTLIWOŚCI WYJŚCIOWEJ

Dolny zakres czystotliwości : 950 ... 1950

Górny zakres czystotliwości : 1100 ... 2150

ZAKRES CZYSTOTLIWOŚCI WEJŚCIOWEJ

Dolny zakres czystotliwości : 10.7 ... 11.7

Górny zakres czystotliwości : 11.7 ... 12.75

ŚRODOWISKO PRACY

Wilgotność powietrza : 5 ... 100

Temperatura otoczenia : -40 ... 65

OSCYLATOR LOKALNY

Dolny zakres czystotliwości : 9.75

Górny zakres czystotliwości : 10.6

Akuratność : ± 0.5

Dryf temperatury : ± 1

Hałas fazy : -85 @10kHz

DANE TECHNICZNE

Impedancja : 75

Typ złącza : F-Buchse

Wzmocnienie : 60 ... 64

ZASILANIE

Zasilanie konwertera : 11 ... 20

Pobór prądu : typ. 680 (4x LNB à 170 mA)