



## PHOENIX CE UHD Quad

Konwerter do instalacji satelitarnych z czterema odbiornikami.

EAN	Numer Artykułu	Waga (z opakowaniem)	Waga (urządzenie)	Wymiary urządzenia (Sz x W x Dł)	Wymiary kartonu
4019588076945	0000/7694	280 g	238 g	6.00 x 11.00 x 13.00 cm	11.00 x 13.50 x 6.50 cm

### NAJWAŻNIEJSZE FUNKCJE

Najwyższej klasy wydajność odbioru sygnałów HD i UHD

Prosty i szybki montaż

#### WSPÓŁCZYNNIK SZUMÓW

Współczynnik szumów : 0.3 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 ... 70 °C

#### LNB KONTROLA

Wertykalny : 10.5 ... 14 V

Horyzontalnie : 16 ... 19 V

Przetłacznik band : 22 kHz

#### OSCYLATOR LOKALNY

Dolny zakres częstotliwości : 9,75 GHz

Górny zakres częstotliwości : 10,6 GHz

Akuratność :  $\pm 1$  MHz

Dryf temperatury :  $\pm 2$  MHz

Hałas fazy : -75 dBc/Hz @10kHz

#### DANE TECHNICZNE

Wyjście : 4

Impedancja : 75  $\Omega$

Średnica mocowania : 40 mm

Wzmocnienie : 60 dB

Typ złącza : Złącze F

#### ZASILANIE

Zasilanie konwertera : 10.5 ... 19 V

Pobór prądu : max. 80 mA