



## Universal-SCR 8+2 LNB

Konwerter jednokablowy z 2 wyjściami Legacy

EAN	Kolor	Nr art.	Waga (z opakowaniem)	Waga (urządzenie)	Wymiary urządzenia (Sz x W x Dł)	Wymiary kartonu
4019588083127	czarny	0000/8312	334	254	5,8 x 11,7 x 15	15,7 x 6,8 x 12,5

### NAJWAŻNIEJSZE ZALETY

Możliwość podłączenia 8 odbiorników z obsługą SCR

2 wyjścia Legacy

Zgodny z protokołem SCR EN 50494

Obudowa chroniąca przed warunkami atmosferycznymi

### SONSTIGES

Liczba satelitów: 1

Liczba odbiorców: 10

### WYJŚCIE JEDNOPRZEWODOWE

Częstotliwość wyjściowa: 950 ... 2.150

Liczba kanałów wyjściowych: 8

Częstotliwość kanałów wyjściowych: 1284, 1400, 1516, 1632, 1748, 1864, 1980, 2096

### ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI WYJŚCIOWEJ

Dolny zakres częstotliwości: 950 ... 1.950

Górny zakres częstotliwości: 1.100 ... 2.150

### WSPÓŁCZYNNIK SZUMÓW

Współczynnik szumów: typ. 1

### ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI WEJŚCIOWEJ

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

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

### ŚRODOWISKO PRACY

Temperatura otoczenia: -40 ... 60

Wilgotność powietrza: 10 ... 95

#### LNB KONTROLA

Wertykalny: 11 ... 14

Horyzontalnie: 16 ... 20

Przełącznik band: 22

#### ODPOWIEDNI DO

Liczba pozycji satelitów: 1

Liczba użytkowników: 10

#### OSCYLATOR LOKALNY

Akuratność:  $\pm 0,4$

Dryf temperatury:  $\pm 1$

Hałas fazy: -80 @10kHz

Dolny zakres cz?stotliwo?ci: 9,75

Górny zakres cz?stotliwo?ci: 10,6

#### ZASILANIE

Pobór prądu: max. 400 alle SCR-Nutzer "An"

#### DANE TECHNICZNE

Wyjście: 3 ; 1x SCR, 2x Legacy

Typ złącza: Złącze F

Wzmocnienie:  $\geq 55$

Średnica mocowania: 40 mm

Impedancja: 75

#### ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

Universal-SCR 8+2 LNB