



## TECHNIROUTER 5/2x4 G-R

TechniRouter-System wyposażony jest w 4 wejścia polaryzacji Sat (1 pełen zakres) i jedno wejście TV naziemnej, sygnał zostaje rozdzielony na 2 przewody każdy dla 4 użytkowników

EAN	Kolor	Nr art.	Waga (z opakowaniem)	Waga (urządzenie)	Wymiary urządzenia (Sz x W x Dł)	Wymiary kartonu
4019588132924	srebrno/żółty	0001/3292	500	200	14 x 11,5 x 3,2	24,5 x 13,5 x 5,5

### NAJWAŻNIEJSZE FUNKCJE

DiSEqC zgodny z EN 50494

1 pozycja orbitalna bez ograniczeń

Kompatybilny z kanałem zwrotnym

Nie jest wymagane nowe okablowanie

Może być używany do oszczędzania energii bez zasilacza

### CZĘSTOTLIWOŚCI

Kanał zwrotny : 5 ... 65

Naziemny : 65 ... 862

Sat : 950 ... 2.150

Zalety : DiSEqC zgodny z EN 50494

Zalety : 1 pozycja orbitalna bez ograniczeń

Zalety : Kompatybilny z kanałem zwrotnym

Zalety : Nie jest wymagane nowe okablowanie

TECHNIROUTER5/2x4 G-R, instrukcja obsługi, zasilacz

### WYJŚCIE JEDNOPRZEWODOWE

Częstotliwość wyjściowa : 5 ... 2.150

Liczba kanałów wyjściowych : 2 x 4

Częstotliwość kanałów wyjściowych : 1284, 1400, 1516, 1632

Częstotliwość SAT : 950 ... 2.150

Częstotliwość DVB-T : 65 ... 862

Zalety : Może być używany do oszczędzania energii bez zasilacza

### SEPARACJA

Obwody : 45

### TUNER

TECHNIROUTER ready : Tak

### WZMOCNIENIE

Sat : 17 ... 22

Naziemny : -5

### ŚRODOWISKO PRACY

Wilgotność powietrza : 10 ... 75

Temperatura otoczenia : -25 ... 55

### DANE TECHNICZNE

Wejścia satelitarne : 4

Wejście naziemne : 1

Ilość połączeń kablowych : 2

Ilość abonentów na jeden kabel : maksymal 4

### ZASILANIE

Pobór prądu : 210 @13V (je SCR-Ausgang, ohne LNB)

Zasilacz sieciowy : zewnętrzny DC 12V/0,46A (nur für LNB + Terrestrik)

### ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

### OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA