



TECHNIROUTER 5/2x4 K-R

Kaskada TECHNIROUTER, odpowiednia dla kanału zwrotnego. Umożliwia podłączenie 4 poziomów IF (bloków satelitarnych) i wejścia naziemnego do dystrybucji do dwóch wiązek kablowych po 4 uczestników każda

Kolor	EAN	Nr art.	Waga (z opakowaniem)	Waga (urządzenie)	Wymiary urządzenia (Sz x W x Dł)	Wymiary kartonu
srebrno/żółty	4019588132931	0001/3293	422	264	14 x 13,5 x 12,5	25,5 x 5,5 x 13,5

SONSTIGES

Liczba odbiorców: 8

CZĘSTOTLIWOŚCI

Kanał zwrotny: 5 ... 65

Naziemny: 65 ... 862

Sat: 950 ... 2.150

TŁUMIENIE PRZELOTOWE

Sat: 2 ... 5

Naziemny: 2 ... 3

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

ŚRODOWISKO PRACY

Temperatura otoczenia: -25 ... 55

Wilgotność powietrza: 10 ... 75

DANE TECHNICZNE

Wejścia satelitarne: 4

Wejście naziemne: 1

Ilość połączeń kablowych: 2

Ilość abonentów na jeden kabel: maximal 4

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA

Zalety: DiSEqC gemäß EN 50494

Zalety: 1 Orbitposition ohne Einschränkungen

Zalety: Rückkanal-tauglich

Zalety: Keine neue Kabelverlegung erforderlich

Zalety: Stromsparend ohne Netzteil einsetzbar

Zalety: In eine Multischalterverteilung integrierbar

WZMOCNIENIE

Sat: 17 ... 22

Naziemny: -12

SEPARACJA

Obwody: 45

ZASILANIE

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

TUNER

TECHNIROUTER ready: Tak

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

TECHNIROUTER5/2x4 K-R, instrukcja