

Charakteristika výrobku

Optický vysílač, 12xSAT + TERR

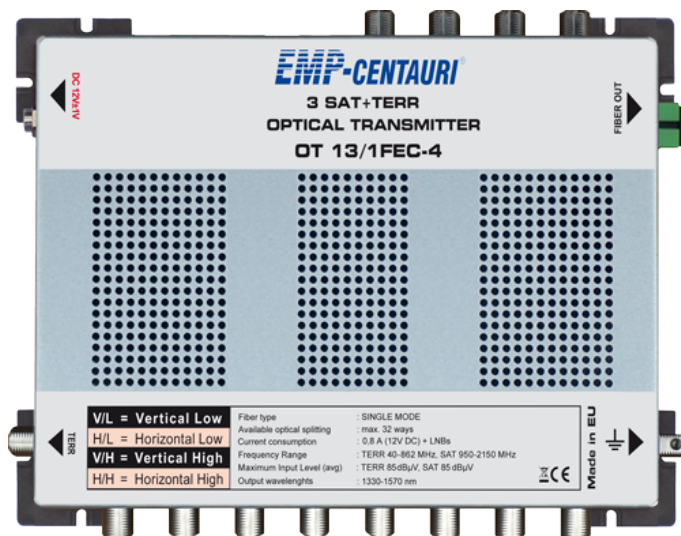
Stručný popis

OT13/1FEC-4 je převodník pozemního a 12 satelitních vstupů na optické vlákno (optický vysílač).

Napájení zajišťuje externí napájecí zdroj 12V (přiložený v balení), toto napětí je využito také pro napájení připojených Quattro LNB (Quad LNB nelze použít).

Pro jednovidové optické vlákno ("Singlemode").

Při přímém propojení opt. vysílače a přijímače na kratší vzdálenost bez optického útlumu (např. splitteru) doporučujeme vložit [Optický útlum SC/APC Attenuator 3dB-6dB](#).



Technické údaje

Parametr	Hodnota
Vstupy	13 x F-konektor (12 x SAT, 1 x TERR)
Vstupy - kmitočtový rozsah	SAT 950–2150 MHz, TERR 40–862 MHz
Maximální vstupní úroveň	85 dBuV
Výstupy	1 optický (SC/APC), single mode
Max. rozbočení	1:32
Optické vlnové délky	1270–1530 nm
Spotřeba	0.8 A (12 V DC) + LNBS
Rozměry (d,š,v)	18,5 x 14,5 x 9,0 cm
Teplotní rozsah	-25 – +50 °C
Materiál pouzdra	hliník

Poštovní adresa: EMP-Centauri s.r.o. 5. května 690 339 01 Klatovy

Vedení: Tel.: +420 376 323 812 Tel.: +420 376 314 852 E-mail: info@emp-centauri.cz

Prodejní oddělení: Tel.: +420 376 323 813 Tel.: +420 603 497 419 Tel.: +420 776 619 976 (EN) Tel.: +420 778 066 654 (CZ) E-mail: sales@emp-centauri.cz

Oddělení nákupu: E-mail: purchase@emp-centauri.cz

Technická podpora: Tel.: +420 376 323 853 (v pracovní době) Hotline: +420 603 497 419 (kdykoliv) E-mail: support@emp-centauri.cz