

Charakteristika výrobku

Optický vysílač, 8xSAT + TERR

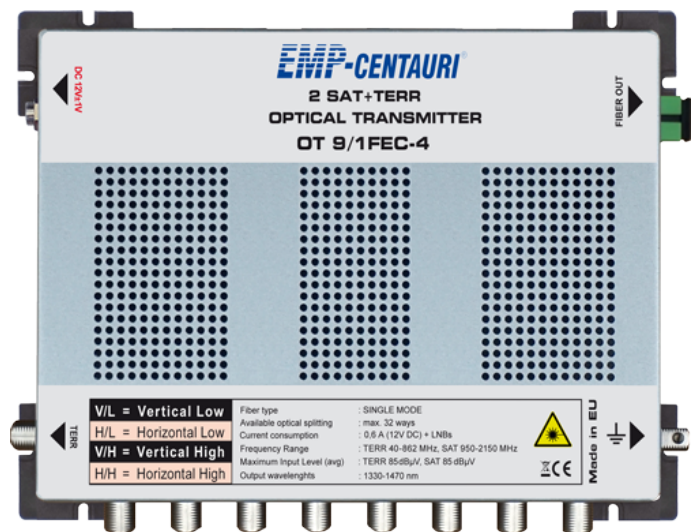
Stručný popis

OT9/1FEC-4 je převodník pozemního a 8 satelitních vstupů na optické vlákno (optický vysílač).

Napájení zajišťuje externí napájecí zdroj 12V, 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	9 x F-konektor (8 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	1270–1430 nm
Spotřeba	0.6 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