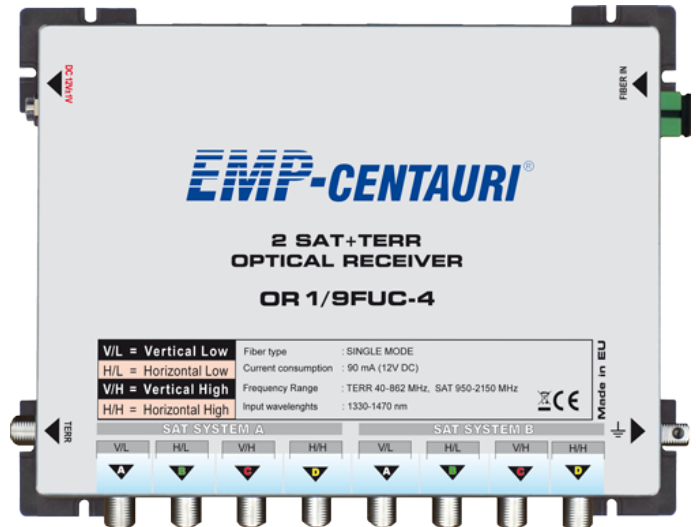


Produktübersicht

Optischer Empfänger, 8xSAT + TERR

Kurze Beschreibung

OR1/9FUC-4 ist ein Faser-Koaxial-Wandler (optischer Empfänger) mit 8 Satellitenausgängen und einem terrestrischen Ausgang. Die Stromversorgung erfolgt entweder von Geräten, die an koaxiale Ausgänge (Multischalter) angeschlossen sind, oder von einer externen 12 V-Stromversorgung (nicht enthalten, auf Sonderbestellung erhältlich). Singlemode-Faser ist erforderlich.



Technische Daten

Parameter	Value
Inputs	1 optical (SC/APC), single mode
Optical wavelengths	1270-1430 nm
Outputs	9 x F-connector (8 x SAT, 1 x TERR)
Outputs - Frequency range	SAT 950 - 2150 MHz, TERR 40 - 862 MHz
Current consumption	80 mA (12 V DC)
Dimensions (w,d,h)	18,5 x 14,5 x 5,5 cm
Temperature range	-25 - +60 oC
Housing material	Aluminium

Postanschrift: EMP-Centauri s.r.o. 5. května 690 339 01 Klatovy Tschechische Republik

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

Vertrieb: 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

Beschaffungsabteilung : E-mail: purchase@emp-centauri.cz

Technische Unterstützung: Tel.: +420 376 323 853 (während der Arbeitszeit) Hotline: +420 603 497 419 (jederzeit / Englisch) E-mail: support@emp-centauri.cz