

## Specyfikacje techniczne : Ref. 237641

Liczba wyjść			5	
TERR liczba wyjść			1	
Legacy liczba wyjść			4	
Wejścia		TERR		Legacy
Zakres częstotliwość wyjściowa	MHz	87 ... 694		950 ... 2150
Poziom wyjściowy (zakres OLC)	dBμV	90 ... 91		80 ... 81
Długość fali wejściowej	nm		1200 ... 1600	
Zakres OLC	dBm		-10 ... -1	
Opt. moc wejściowa	dBm		-15 ... 1	
Straty optyczne zwrotne	dB		> 40	
Optyczne urządzenie odbiorcze			Fotodioda PIN InGaAs	
Złącza optyczne			SC/APC	
Złącza RF			"F" żeńskie	
Impedancja	Ω		75	
Napięcie zasilania	Vdc		12 ... 18	
Maks. zużycie prądu (@12V)	mA		370	
Maks. zużycie prądu (@18V)	mA		250	
Temperatura pracy	°C		-5 ... 45	

O ile spełnione są warunki wymagane w Nadajnik optyczny Overlight