

## Технические характеристики : Ref. 714203

Но входов			9
Количество каскадных выходов			9
Количество выходов пользователей			16
Частотный диапазон TERR.	MHz		88 ... 862
Частотный диапазон ПЧ	MHz		950 ... 2400
Входной уровень TERR.	dBμV		90
Входной уровень ПЧ	dBμV		112
Проходные потери TERR.	dB		4
Проходные потери ПЧ	dB		3,5 ... 10
Потери ответвления 1...8 TERR.	dB		4
Потери ответвления 1...8 ПЧ	dB		0
Потери ответвления 9...16 TERR.	dB		6
Потери ответвления 9...16 ПЧ	dB		4
Развязка Н/В	dB		> 30
Развязка пользователя	dB		> 25
Напряжение питания	Vdc		12
Макс. потребление (PSU - LG)	mA		155
Макс. потребление (PSU - HG)	mA		215
Макс. потребление (STB)	mA		35
Рабочая температура	°C		-5 ... 45
Индекс защиты			20