



Компактная модульная станция CMH3000 Сдвоенные конвертеры ТВ канала

Конвертирует два входящие аналоговые ТВ канала в два выходящие аналоговые ТВ канала. Работает через низкочастотную ПЧ и позволяет изменять частоту ретранслируемой программы.

- двойная ПАВ фильтрация по ПЧ
- высокая селективность обеспечивается фильтром ПАВ
- система АРУ по входу
- возможность изменять отношение видео/аудио несущих, D/K (ct120A)
- высокая чистота спектра
- 12V DC для питания предусилителей

ct120A
стандарт D/K/L
ct120B
стандарт В/Г/І*



Технические характеристики		Т И П	
		ct120A	ct120B
Номер заказа		11813	11814
Секции		2	
ВЧ вход	частотный диапазон рг.	48–100 MHz, 174–230 MHz, 470–862 MHz	47–68 MHz, 174–230 MHz, 470–862 MHz
	ТВ стандарт рг.	D/K/L	В/Г/І*
	уровень/импеданс	60–90 dBμV/75 Ω	
	отключение конвертера при входном уровне рг.	≤ 45 dBμV	
	ПТ для внешнего питания	12 V & 0.3 A	
ВЧ выход	частотный диапазон рг.	47–862 MHz	
	уровень/импеданс	98 dBμV/75 Ω	
Пределы регулирования вых. уровня рг.		0 ÷ –10 dB с шагом 0.5 dB	
Пределы регулирования звуковой несущей рг.		0 ÷ –10 dB	
Коэффициент шума		< 11 dB	
Нестабильность частоты		< 5·10 ⁻⁵	
Точность установки частоты		± 20 kHz	
IMD2/IMD3 уровень помех		< –60 dB	
Потребляемый ток		0.61 A	
Габариты/(Вес в упаковке)		54x265x160 mm /1.6 kg	

* не пригодный для конвертации сигнала I стандарта с стерео звуком NICAM

рг. переключается программным путем