



Модульная система приема MMH4000 TERRA

4-ех канальный трансмодулятор DVB-T/T2 в DVB-C

EXCLUSIVE

Трансмодулятор 4-ех DVB-T/T2 сигналов в 4-е DVB-C PC канала модуляции QAM.

- мульти PLP
- WEB контроль и SNMP мониторинг
- встроенные ответвители PC сигнала на входе и выходе
- охлаждающий вентилятор с автоматически изменяемой скоростью вращения
- возможность крепления к стене или "DIN rail" планке
- прочный литой корпус
- разъемы:
PC вход и выход – типа F
Ethernet управление – RJ-45
винтовой разъем для подачи напряжении питания
шина питания



Технические характеристики

Т И П		ttq440
Номер заказа		13897
Секции		4
PC вход	частотный диапазон	47 – 862 MHz
	питание предусилителя	12 V 100 mA
	уровень/импеданс	40–80 dBμV / 75 Ω
	коэффициент передачи входного ответвления	0 ± 1 dB
	стандарт	DVB-T
	модуляция	QPSK, QAM16, QAM64
	ширина полосы	7 MHz/8 MHz
PC выход	коэффициент избыточности	1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8
	частотный диапазон	230–446 MHz & 470–862 MHz с шагом 100 kHz
	частотный план ТВ каналов	4 соседних канала
	уровень/импеданс	90 ± 2 dBμV / 75 Ω
	уровень помех	< -60 dB
	частотный диапазон выходного ответвления/потери	47–2150 MHz / < 1 dB
	MER	≥ 40 dB
	скорость цифрового потока	3.5–7.2 Ms/s
	модуляция DVB-C	QAM16, QAM32, QAM64, QAM128, QAM256
	ширина полосы	4–8.3 MHz
roll of	15 %	
диапазон регулирования вых. уровня суммарного сигнала	0 ÷ -15 dB с шагом 1 dB	
Порт управления	стандарт IEE802.3 10/100 Base T	
Потребляемый ток*	12 V 0.8 A	
Диапазон рабочих температур	0° ÷ + 50° C	
Габариты/Вес (в упаковке)	63x198x112 mm/1.12 kg	

рг. переключается программным путем

* без внешней нагрузки по ПТ



Официальный представитель UAB TERRA в России Компания «БЕЛКА»

www.belkatv.ru