

Модульная система приема DVB в IP стримеры

IP трансляция и выход ASI некодированных или дескрамблировнных DVB сервисов.

- встроенный общий интерфейс (исключая sdi480, sti440)
- декодирование системы BISS (исключая sdi480, sti440)
- SPTS или MPTS IP поток
- регенерация информации содержащейся в таблицах MPEG-2
- протоколы передачи UDP и RTP
- поддержка протокола SDP/SAP
- передача транспортного потока из файла USB флеш (только для sdi480, sti440)
- Web интерфейс через назначенный Ethernet порт
- входное ответвление распределения РЧ сигнала (исключая sdi480)
- возможность крепления к стене или "DIN rail" планке
- прочный литой корпус
- разъемы:

RF входы, ASI вход/выход – типа F (исключая sdi480, sti440)
Ethernet управление, выход потока Ethernet – RJ–45
CAM – PCMCIA (исключая sdi480, sti440)
USB– USB–A (только для sdi480, sti440)
винтовой разъем для подачи напряжении питания
шина питания



sdi410C DVB-S/S2 в IP sti410C DVB-T/T2/C в IP sai410C ASI в IP sdi480 DVB-S/S2 в IP, 8 транспондеров sti440 DVB-T/T2/C в IP, 4 транспондеров







Технические характеристики

тип		sdi410C*	sti410C*	sai410C*	sdi480	sti440
Номер заказа		03818	03819	03820	03825	03829
РЧ вход		QPSK / 8PSK	COFDM / QAM	-	QPSK / 8PSK	COFDM / QAM
	частотный диапазон	950–2150 MHz	47–862 MHz	-	950–2150 MHz	47–862 MHz
	уровень/импеданс	43-83 dBμV / 75 Ω	30 – $80~\text{dB}\mu\text{V}$ / $75~\Omega$	-	43–83 dB μ V / 75 Ω	40–80 dB μ V / 75 Ω
	скорость цифрового потока	2-45 Ms/s	-	-	2-45 Ms/s	-
ASI вход	длина пакета	_	-	188 / 204 байты	-	-
	скорость потока	_	-	до 72 Mbps	-	-
	входное напряжение	_	-	200880 mVpp	-	-
	импеданс	_	-	75 Ω	-	-
	возвратные потери	_	-	>15 dB	-	-
Питание конвертеров/управление		0/14/18 V & 300 mA макс. DiSEqC 1.0	12 V 100 mA	-	0/14/18 V & 300 mA макс. DiSEqC 1.0	12 V 100 mA
IP выход	стандарт	IEE802.3 10/100 Base T			IEE802.3 100/1000 Base T	
	скорость потока	до 80 Mbps			до 400 Mbps	до 200 Mbps
	протоколы передачи	UDP/RTP				
	multicast	Yes				
	MPTS	Yes				
	SPTS	Yes				
Порт управления		стандарт IEE802.3 10/100 Base T				
Потребление тока**		12 V 0.2 A			12 V 0.7 A	12 V 0.5 A
Диапазон рабочих температур		0° ÷ +50° C				
Габариты/Вес (в упаковке)		36x198x107.5 mm/0.84 kg			48.5x198x107.5 mm/0.97 kg	

^{*} опция с ASI выходом:

** без внешней нагрузки по ПТ и САМ; с САМ $\,pprox 0.3$ А

 Тип
 Номер заказа

 sda410C
 03822

 sta410C
 03823

 saa410C
 03824

 Параметры ASI выхола:

Параметры ASI выхода: скорость потока – до 72 Mbps импеданс – 75 Ω длина пакета – 188 байты MPTS only

