

Профессиональный ресивер

CRT1081IRD - представляет собой компактный в корпусе 1RU 8-канальный профессиональный ресивер/дескремблер с 8*CI слотами. Он состоит из 8-и полнофункциональных DVB-S ресиверов с Common Interface и 8 ASI выводами, для декодирования сервисов, и размещенных в одном 1U корпусе. Профессиональный многоканальный ресивер (DVB-S приемник) представляет собой компактное высоко-интегрированное решение. IP стример на 64 канала (опционально).

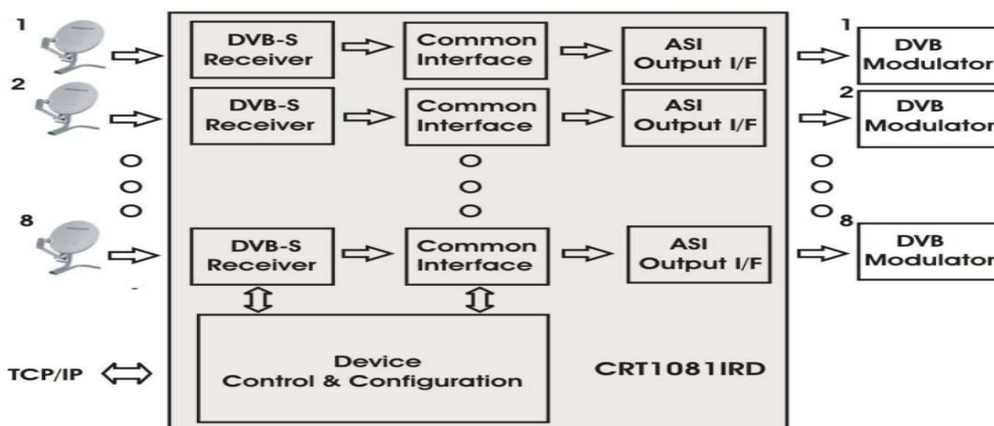


Профессиональный восьмиканальный ресивер CRT1081IRD позволит вам строить центральные станции ваших сетей с исключительно высокой эффективностью. WEB интерфейс управления дает вам возможность управлять системой где бы вы не были в данный момент. Стандартный для области DVB-ASI интерфейс выхода позволит обеспечить легкое сопряжение с DVB мультиплексорами, IPTV стримерами и другими устройствами формирования потоков цифрового телевидения.

Возможности ресивера CRT1081IRD

- ✓ 8 DVB-S Ресиверов. Полнофункциональные DVB-S ресиверы для приема цифровых телевизионных программ.
- ✓ 8 CI Слотов. DVB-CI совместимый интерфейс с CAM модулями для декодирования скремблированных сервисов.
- ✓ 8 DVB-ASI выходов. EN 50083-9 совместимые выходы для обеспечения ASI сопряжения с другими устройствами.
- ✓ TCP/IP соединение. Стандартный для области TCP/IP интерфейс используется для доступа к устройствам.
- ✓ Web интерфейс. Стандартный Web интерфейс используется для управления и конфигурации встроенных приложений.
- ✓ AC 220V источник питания. 220V источник питания используется для обеспечения нормальной работы устройства.
- ✓ Компактные размеры. Благодаря своим компактным размерам (19" 1U) устройство может быть легко интегрировано в состав DVB, IPTV или иных головных станций.
- ✓ Применение. SMATV, CATV, MMDS, MVDS головные станции.
- ✓ Профессиональный восьмиканальный ресивер CRT1081IRD можно заказать в трех конфигурациях:

Функциональная блок-схема ресивера CRT1081IRD:



Технические характеристики ресивера CRT1081IRD

DVB-S ресивер

Количество каналов	8
Диапазон принимаемых частот	950-2150 МГц
Уровень входного сигнала	-65~-25 dBm
Номинальный импеданс входа	75 Ом
Тип разъема	IEC, F-type
SR	1-45 MBaud
FEC	1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8

Common Interface

Количество каналов	8
Спецификация	EN50221, ETSI TS 101699

DVB-ASI Выходы

Number of channels	8
Спецификация	EN 50083-9
Размах выходного сигнала	1V±0.1V
Номинальный импеданс выхода	75 Ом
Тип разъема	IEC 169-8, BNC-type
Режимы работы	Packet, 188 byte
Максимальная скорость выходного потока	213 Mbps

Возможные конфигурации для заказа

- ✓ CRT1081IRD - 8*DVB-S Тюнеров.
- ✓ CRT1081IRD_S2 - 8*DVB-S/S2 Тюнеров.
- ✓ CRT1081IRD_IP - 8*DVB-S/S2 Тюнеров, IP стример 64*SPTS или 8*MPTS потоков.

Более подробную информацию по предлагаемому оборудованию и изготовителю Вы можете найти на нашем сайте в Интернет www.tvtech.ru, а также по телефону в Санкт-Петербурге +7 (812) 313 29 90 и e-mail: digital-tv@tvtech.ru