

Июнь 2013 г.	Цены с март 2013 г.	Цена руб.	Установка руб.	Σ руб.
Название	Описание			
ТВ-тюнеры аналог. / транскодеры / камеры				
Absolute TVR-05	TVR-05 предназначен для адаптации приёмников ТВ сигнала и систем навигации, штатно установленных на автомобилях для приёма программ российского телевизионного вещания. Устройство также подходит для установки в автомобильных мультимедийных системах различного уровня сложности как высококачественный приёмник ТВ сигнала и транскодер сигнала цветности.	6 500	4 000	10 500
Absolute TVR-07	Absolute TVR-07 создан на базе Absolute TVR-05 с внесением ряда конструктивных и программных изменений, существенно облегчающих эксплуатацию данного устройства.	7 000	4 000	11 000
Absolute TVR-07 FM	Устройство аналогично адаптеру Absolute TVR-07, только блок ТВ тюнера дополнительно оснащен приемником FM/AM диапазонов. Управление адаптером осуществляется ИК-пультом.	8 500	4 500	13 000
TV-Пульт "Абсолют" обучаемый	Управление, установленным в автомобиль DVD, TVR одним малогабаритным пультом, позволяет универсальный, обучаемый пульт RM-TV.R.	1 000	300	1 300
Absolute TVR-Toyota-1999 / TVR-Toyota-2005	Устанавливается в автомобилях TOYOTA, в комплект которых входит внешний штатный ТВ тюнер версии до 1999 года и после. Адаптация осуществляется простой заменой блока заводского тюнера. Управляется устройство штатными кнопками головного устройства, в отличие от штатного заводского ТВ тюнера в Absolute TVR-TOYOTA 1999, 2000 имеется два дополнительных видео входа (управляемых по двум логическим входам) для подключения видео камер обгона и парковки. Absolute TVR-TOYOTA 1999 отличается от Absolute TVR-TOYOTA 2000 стандартами применяемых на них разъемов	6 000	2 000	8 000
Absolut AS-02	Антенный коммутатор Absolute AS-02 предназначен для подключения автомобильной телевизионной антенны, имеющей четыре выхода, к телевизионному приёмнику, имеющему всего один антенный вход. Коммутатор автоматически выбирает одну из четырёх антенн с сигналом наилучшего качества. После усиления встроены ВЧ - усилителем, сигнал подаётся на вход антенны телевизионного приёмника. Коммутатор имеет выносной пульт переключения чувствительности.	2 000	500	2 500
Absolute TVSM-01 ver.4	Предназначен для декодирования сигнала систем SECAM/PAL/NTSC в систему NTSC/PAL. Транскодер преобразует формат 625 строк SECAM/PAL в 525 строк системы NTSC, и частоту кадровой развертки 50Гц SECAM/PAL в частоту 60Гц системы NTSC. Подключение по композиту	4 000	1 000	5 000
	Подключение по RGB	4 000	2 500	6 500
Absolute TVSM-04	Аналог Absolute TVSM-01 ver.04, имеет более быстродействующий видеопроцессор, подходит для работы с мониторами с большей диагональю. Подключение по композиту	3 500	1 000	4 500
	Подключение по RGB	3 500	2 500	6 000
RGB-коммутатор	При подключении через коммутатор Absolute RGB сохраняются все функции навигационной системы: при включении дополнительного устройства, его выходной сигнал автоматически подаётся на вход монитора системы навигации. После отключения устройства, подключение монитора к навигационной системе восстанавливается.	500	1 500	2 000
Набор для реализации AV входа	Absolute TVSM-01- транскодер для получения RGB сигналов, RGB SYNCHRO - коммутатор для подключения сигналов RGB к системе, AZ-FM -коммутатор для подключения звука	6 000	4 000	10 000
Absolute TVSM MB Comand 2.0-2.5 v.03 (Mercedes)	Интерфейс аудио-видео входов системы «MB Comand» для автомобилей «Mercedes» не оснащенных штатным ТВ-тюнером. Позволяет подключить к штатному головному устройству источник аудио/видео сигнала (DVD, ТВ-приемник и др.).	7 000	4 500	11 500
Absolute TV-COMAND 2.0 - 2.5 (Mercedes)	Приемник телевизионного сигнала российской сетки частот для автомобилей «Mercedes» оснащенных системой «MB Comand», но не оснащенных ТВ-тюнером. Имеет транскодер SECAM/PAL, антенный коммутатор и два аудио/видео входа. Подключается к головному устройству с помощью специализированных разъемов. Управление устройством – аналогично фирменному, штатными кнопками головного устройства.	12 000	5 000	17 000

