

# RFTEL

## ГАРАНТИЯ ВАШЕГО УСПЕХА

Интернет-магазин телекоммуникационного оборудования. От головной станции до последнего разьема.

+7 (812) 649-98-88

+7 (812) 984-57-97

mail@rftel.ru

# ЭКОНОМИЧНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ ДЛЯ ВАШЕГО БИЗНЕСА



850.00

### УСИЛИТЕЛЬ ПЛАНАР Home-T

Устройство предназначено для усиления и компенсации потерь сигналов кабельного и эфирного телевидения. Техническая реализация усилителя гарантирует его безупречную работу, как с аналоговыми, так и с цифровыми телевизионными сигналами.

- высокий выходной уровень 108 дБ
- 2 выхода для 2х телевизоров
- встроенная регулировка уровня и наклона АЧХ

### УСИЛИТЕЛЬ ПЛАНАР Digital FT

Качественный, современный усилитель с низким уровнем шума, разработанный специально для усиления T2(DVB-T2) сигнала. Основное назначение - совместное использование с приставкой (тюнером) для приема цифрового ТВ DVB-T2



246.50

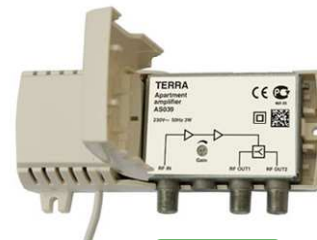
- коэффициент усиления 22 дБ
- питание 5В от приставки
- габариты 58x17x17 мм

### УСИЛИТЕЛЬ АБОНЕНТСКИЙ TERRA AS039

Усилитель абонентский AS039 со встроенными плавными регуляторами усиления. Литой корпус в пластиковой оболочке.

- встроенный источник питания
- коэффициент усиления 16..20 дБ

AS039 – 2 выхода 790.40  
AS038 – 4 выхода 1185.00



790.40

## СПУТНИКОВЫЕ МУЛЬТИСВИТЧИ

Позволяют независимо подключить несколько спутниковых приставок к одному конвертеру. Каскадируемая распределительная система сигналов нескольких спутниковых поляризации и наземного ТВ для поэтажной разводки или построения сети по схеме "звезда".



1731.30

### TERRA MS553

- 5 входов, 5 выходов, 4 отвода на приставки
- усиление на отвод спутникового ТВ: 2 дБ
- усиление на отвод эфирного ТВ: -19 дБ



1731.30

### TERRA MS554

- 5 входов, 4 отвода
- мультисвичи не потребляют ток из магистрали
- возможность подачи питания «вверх»



4910.00

### TERRA MR508

- 4 спутниковых входа, 1 эфирный вход, 8 выходов
- два регулятора усиления для спутникового ТВ и отдельный регулятор для наземного ТВ
- питание осуществляется по Н линиям магистрали
- длина абонентских линий до 80 метров



1550.40

### TERRA MS404

- мультисвичи не потребляют ток из магистрали
- абонентская ветвь питается от соответствующего приемника

MS404L	-6 дБ
MS404G02	+2 дБ
MS404G06	+6 дБ
MS404G15	+15 дБ



**МОДУЛЯТОР TERRA MT47**

Перестраиваемый ТВ модулятор с двухполосной модуляцией. Применяется для преобразования низкочастотного сигнала в высоко частотный в дециметровом или метровом диапазоне (1-69к). Идеален для использования в системах видеонаблюдения, с ресиверами, видеорегистраторами, DVD и т.п. у которых отсутствует ВЧ выход.

- литой корпус в пластиковой оболочке
- светодиодный дисплей и кнопочное управление встроенным микропроцессором
- разъемы: видео/аудио - RCA гнездо, ВЧ - типа F

MT41: G/H/I/L/K/M/N/Au (UHF)	1704.70
MT47: B/G/D/K/H/I/L/M/N/Au (UHF & VHF)	1804.25
MT57: B/G/Au/стерео A2, D/K/H/I/L/M/N/моно (UHF & VHF)	2187.30

**МОДУЛЯТОР ПЛАНАР MICRO-01**

Модуляторы серии Micro предназначены для преобразования полного цветкового видеосигнала и сигнала звукового сопровождения в радиосигнал телевидения. Самые миниатюрные ТВ модуляторы в отрасли!



- размер 70x25x20 мм
- двухполосная модуляция
- удобное подключение к миниатюрным или модульным видеокамерам (видеоглазкам)
- выходной уровень 100 дБмкВ

Micro-01	каналы 1...5твк
Micro-02	каналы s1...s8, 6...12твк, s11...s40
Micro-03	каналы 21...69твк



**КОАКСИАЛЬНЫЙ КАБЕЛЬ RG6**

Коаксиальный кабель типа RG6 используется для передачи высокочастотных сигналов в сетях кабельного эфирного и цифрового ТВ.

Медь, оболочка ПВХ, 305 м, Китай	от 6.60/м
Омедненный, оболочка ПВХ, 100 м, Китай	от 7.70/м



**КОАКСИАЛЬНЫЙ КАБЕЛЬ SAT703B**

Спутниковый кабель применяется как для цифрового, так и для аналогового телевидения. Подходит для внутренних и наружных TV-сетей. Отличается исключительной стабильностью всех параметров. В кабеле используется чистая медь для центрального проводника и луженая медь для экранирующей оплетки.

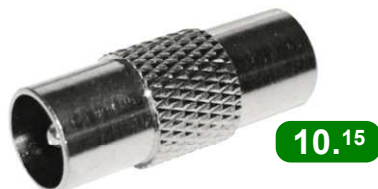
- сопротивление 75 Ом	Бухта 100 м	28.00/м
- полоса частот 50..2400 МГц	Бухта 305 м	26.60/м



**F РАЗЪЕМ**

F-разъем для кабеля RG6 предназначен для соединения с телевизионным, видео-, распределительным оборудованием (делители, усилители, мультисвитчи, телевизоры, всевозможная видеоаппаратура).

- диаметр 6.8 мм



**ТВ ШТЕКЕР**

Телевизионный разъем-гнездо, накручивающееся на коаксиальные кабели типа RG6. Разъем удобен тем, что не требует дополнительно использовать F-разъем (гайку), благодаря чему избегаются лишние соединения, а конструкция соединения удешевляется.

TV штекер IECM-ff – «папа»  
TV гнездо IECF-ff – «мама»



**ТВ ШТЕКЕР УГЛОВОЙ**

Данный переходник гнездо F - штекер TV угловой позволяет соединить кабели, на концах у которых находятся штекер F-типа, и кабели или приборы с гнездом TV. Имеет угловую форму для удобного использования в условиях ограниченного пространства



**ДЕЛИТЕЛЬ ТВ НА 2**  
SAH 204 F

Используется для распределения ТВ сигнала на 2 направления, например для подключения 2х телевизоров к одному кабелю.

- диапазон частот 5 – 1000 МГц  
- затухание на проход 4 дБ

40.00



**ДЕЛИТЕЛЬ ТВ НА 4**  
SAH 408 F

Используется для распределения ТВ сигнала на 4 направления, например для подключения 4х телевизоров к одному кабелю.

- диапазон частот 5 – 1000 МГц  
- затухание на проход 8 дБ

60.00

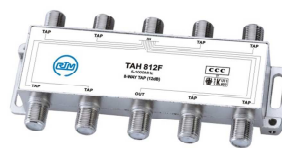


**ДЕЛИТЕЛЬ ТВ НА 3**  
SAH 306 F

Используется для распределения ТВ сигнала на 3 направления, например для подключения 3х телевизоров к одному кабелю.

- диапазон частот 5 – 1000 МГц  
- затухание на проход 6 дБ

55.00



**ДЕЛИТЕЛЬ ТВ НА 8**  
SAH 812 F

Используется для распределения ТВ сигнала на 8 направления, например для подключения большого количества телевизоров к одному кабелю.

- диапазон частот 5 – 1000 МГц  
- затухание на проход 12 дБ

170.00

**F НАГРУЗКА**

Терминатор для создания полного отражения сигнала в кабеле. F нагрузка предназначена для согласования ненагруженных телевизионных магистралей.

- 75 Ом  
- цвет «никель»



6.00

**КОЛЛЕКТИВНЫЕ АНТЕННЫ**

Антенны для приема ТВ сигналов  
АТКГ-2.1.1,3.1: каналы 1,3, Ku 3 дБ, без кабеля - 1800  
АТКГ-4.1.6-12.1: каналы 6-12, Ku 5 дБ, без кабеля - 1300



1800.00

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ АНТЕННЫ**



450.00

Антенны для наружной установки в городе или загородом

Метровые:

**Дельта Н211:** широкополосный вибратор, кан. 1-5, 6-12, Ku≥ 0/1дБ, без кабеля - 450

Дециметровые:

**Дельта Н311-01:** каналы 1-5, 6-12, 21-69, Ku=0/1/8,5, б/к - 730

**Дельта Н1321:** каналы 1-5,6-60, Ku 1-12 каналы 0,8дБ, 21-60 каналы 4,5дБ, активная, исполнение из алюминия, разборная конструкция стрелы, б/к - 920

**КОМНАТНЫЕ АНТЕННЫ**

Антенны для установки в домашних условиях

**Дельта:** каналы с 21 по 60 (ДМВ), Ku 4 дБ, кабель 2 метра - 380

**Дельта ЦИФРА.5V:** для приема цифрового сигнала в ДМВ диапазоне. Питание усилителя от источника встроенного в цифровую приставку DVB-T2. Каналы с 21 по 60 (ДМВ), Ku 20..22 дБ, кабель 3 метра - 580

**Дельта DIGITAL12В (K131A.03):** для приема цифрового и аналогового сигнала, каналы с 21 по 60 (ДМВ), максимальное усиление 40 дБ, кабель 3 метра - 750



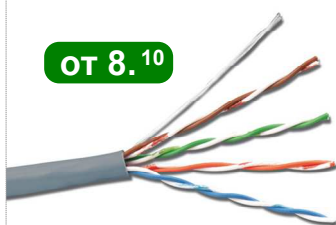
750.00



**КАБЕЛЬ ВИТАЯ ПАРА**

Используется при создании локальных вычислительных сетей (ЛВС), монтаже телефонной проводки, пожарной сигнализации, СКС в офисе, и подключении к выделенной линии интернет

UTP Cat5e, 2 пары, 305 м 8.10  
UTP Cat5e, 4 пары, 305 м 14.25

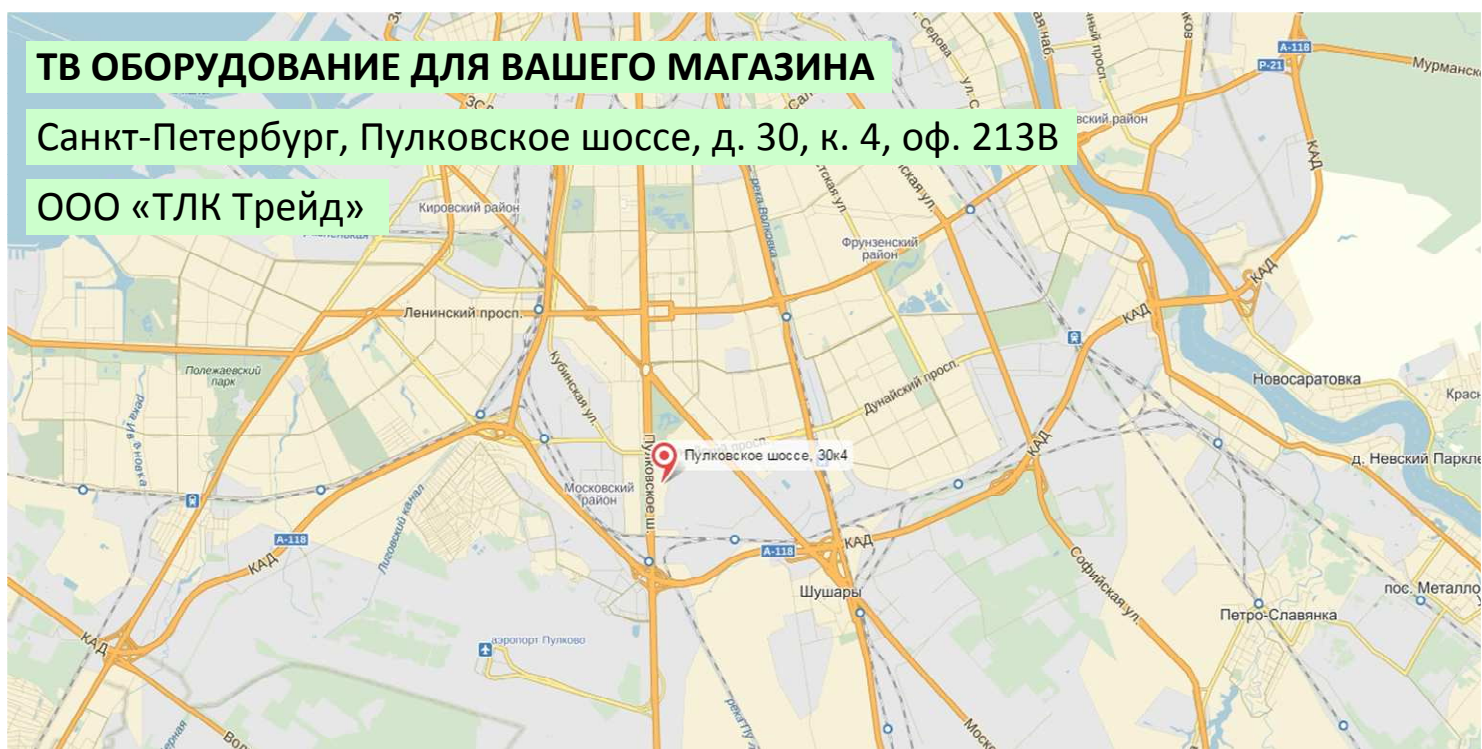


от 8.10

**ТВ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ВАШЕГО МАГАЗИНА**

**Санкт-Петербург, Пулковское шоссе, д. 30, к. 4, оф. 213В**

**ООО «ТЛК Трейд»**



**ООО «ТЛК Трейд»**

сайт: [www.rftel.ru](http://www.rftel.ru)

тел.: +7 (812) 649-98-88

тел.: +7 (812) 984-57-97

почта: [mail@rftel.ru](mailto:mail@rftel.ru)