



Компоненты распределительной системы

Линейный усилитель SA003

- для компенсации потерь сигнала в распределительной сети
- питание через PЧ выходной разъем
- сквозной проход постоянного напряжения, тона 22 kHz и наземного ТВ

Диплексер DC009

- для разделения или объединения в общий тракт сигналов наземного и спутникового ТВ
- сквозной проход питающего напряжения и тоновых управляющих сигналов через канал спутникового ТВ

Переключатель поляризации/диапазона PI010

- для введения управляющего сигнала 14/18 V / 0/22 kHz
- питание от магистральной или от внешнего источника питания 18 V



Технические характеристики

Т И П	SA003	DC009	PI010
Номер заказа	02783		
Частотный диапазон	47–790 MHz	47–862 MHz/950–2400 MHz	950–2400 MHz
Ослабление в полосе заграждения	–	20 dB	–
Коэффициент усиления	– 3 dB	– 1.5 dB	– 1 dB
Коэффициент шума, типовой	–	≤ 8 dB	–
Макс. выходной уровень IMD3=35 dB (EN50083–3)	–	118 dBμV	–
Прочной ток	18 V 500 mA макс.		
Потребление тока	+12 ÷ +18 V 55 mA	–	14 V/18 V 30 mA
Габариты/Вес (в упаковке)	89x27x19 mm/0.085 kg	53x64x24 mm/0.07 kg	53x64x24 mm/0.08 kg

Активные делители сигнала

- сквозной проход питающего напряжения и тона
- большая развязка выходов

SS001

2–ух каналный активный делитель сигнала

SS002

4–ех каналный активный делитель сигнала

SS003

6–и каналный активный делитель сигнала



Технические характеристики

Т И П	SS001	SS002	SS003
Номер заказа	00704	00702	00703
Частотный диапазон	950–2400 MHz		
Коэффициент усиления	–1 ÷ 3 dB		
Коэффициент шума, типовой	≤ 10 dB		
Макс. выходной уровень IMD3=35 dB (EN50083–3)	94 dBμV		
Потребление тока	+12 ÷ +18 V 20 mA		
Габариты/Вес (в упаковке)	79x40x24mm/0.07 kg	79x64x24mm/0.07 kg	79x64x24mm/0.08 kg

Источник питания

- высокоэффективный 18 V & 2 A импульсный источник питания



Технические характеристики

Т И П	PS182F
Номер заказа	00626
Выходное напряжение	+18 V 2 A
Выходной разъем	F штырь
Напряжение питания	180 V ÷ 240 V– 50 Hz
Габариты	78x130x33 mm



Втулка питания

- F гнездо, 5–2400 MHz
 - I макс. 1 A
- Номер заказа 00797



Переход

- “quick”, F штырь – F штырь для взаимного соединения оборудования
- Номер заказа 00933