






Сумматоры/делители мощности

107497, г. Москва Черницынский пр-д. д.7 стр 1.
Тел.: (495) 775-43-19 (многоканальный)
Тел./Факс 462-44-14, 462-41-75
E-mail: radial@radial.ru
www.radial.ru

Модель	Краткое описание	Полоса частот, МГц	Цена, руб.
SV-2GL	Сумматор на жестких линиях на 2 выхода, N-мама	860-970	1210
SV-3GL	Сумматор на жестких линиях на 3 выхода, N-мама	860-970	1469
SV-4GL	Сумматор на жестких линиях на 4 выхода, N-мама	860-970	1729
SV-2GW	Широкполосный сумматор/делитель на 2 входа, N-мама	800-2500	
SV-3GW	Широкполосный сумматор/делитель на 3 входа, N-мама	800-2500	
SV-4GW	Широкполосный сумматор/делитель на 4 входа, N-мама	800-2500	
SVC-2GW	Широкполосный сумматор/делитель на 2 входа, N-мама	800-2500	1848
SVC-3GW	Широкполосный сумматор/делитель на 3 входа, N-мама	800-2500	2090
SVC-4GW	Широкполосный сумматор/делитель на 4 входа, N-мама	800-2500	2310
CON-2GSM	Кабельные соединители. Длина, тип кабеля, разъемы - под заказ	-	рассчитывается индивидуально

2009



860-970 МГц Сумматоры на жестких линиях SV-2GL, SV-3GL, SV- 4GL

107497, г. Москва Чернышевский пр-д. д.7 стр.1.
Тел.: (495) 775-43-19 (многоканальный)
Тел./Факс 462-44-14, 462-41-75
E-mail: radial@radial.ru
www.radial.ru



SV-2GL



SV-3GL



SV-4GL

Электрические характеристики

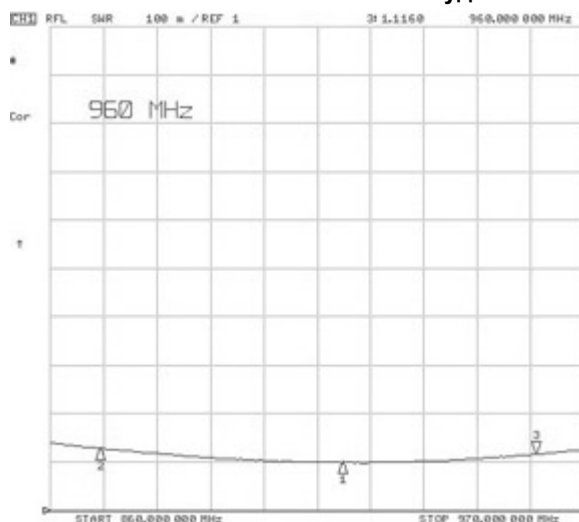
Модель	SV-2GL	SV-3GL	SV-4GL
Рабочий диапазон частот, МГц	870-960	870-960	870-960
Число выходов	2	3	4
КСВ, не хуже	1,3	1,3	1,3
Импеданс, Ом	50	50	50
Потери, dB	0.15	0.15	0.15
Допустимая мощность, Вт	600	600	600

Механические характеристики

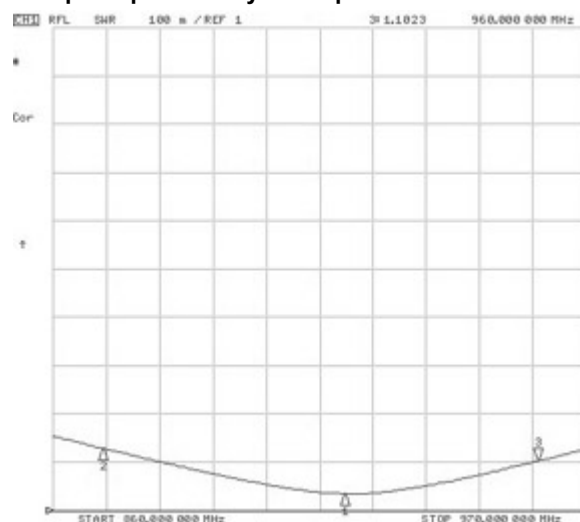
Модель	SV-2GL	SV-3GL	SV-4GL
Масса, г	204	246	280
Разъем к фидеру	N-мама	N-мама	N-мама
Разъемы к антеннам	N-мама	N-мама	N-мама
Габариты, мм	118x62x25	110x62x45	110x62x62

Сумматоры/делители мощности SV-2(3,4)GL на жестких линиях предназначены для создания антенных решеток в диапазоне GSM-900. Это широкополосные устройства с низкими потерями и высокой подводимой мощностью. Изделия укомплектованы высококачественными разъемами N-мама фирмы RADIALL.

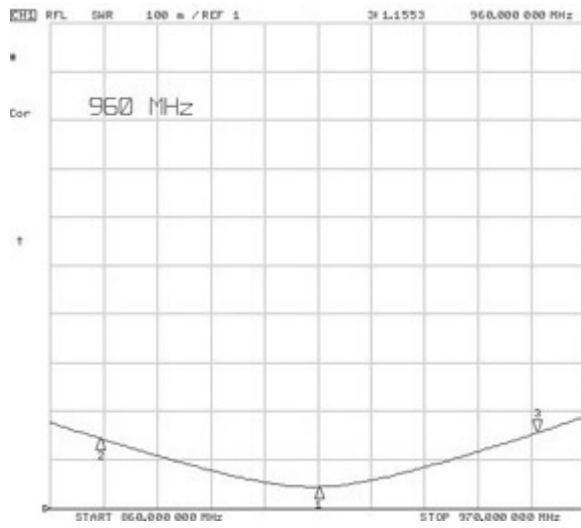
Типовые амплитудно-частотные характеристики сумматоров



SV-2GL



SV-3GL



SV-4GL

2009



Широкополосные делители / сумматоры мощности SV-2GW, SV-3GW, SV-4GW

107497, г. Москва Чернышевский пр-д. д.7 стр.1.
Тел.: (495) 775-43-19 (многоканальный)
Тел./Факс 462-44-14, 462-41-75
E-mail: radial@radial.ru
www.radial.ru



SV-2GW



SV-3GW



SV-4GW

Электрические характеристики

Модель	SV-2GW	SV-3GW	SV-4GW
Рабочий диапазон частот, МГц	800-2500	800-2500	800-2500
Число выходов	2	3	4
КСВ, не хуже	1,3	1,3	1,3
Импеданс, Ом	50	50	50
Потери, dB	0.1	0.1	0.1
Допустимая мощность (на 900 МГц), Вт	20	20	20

Механические характеристики

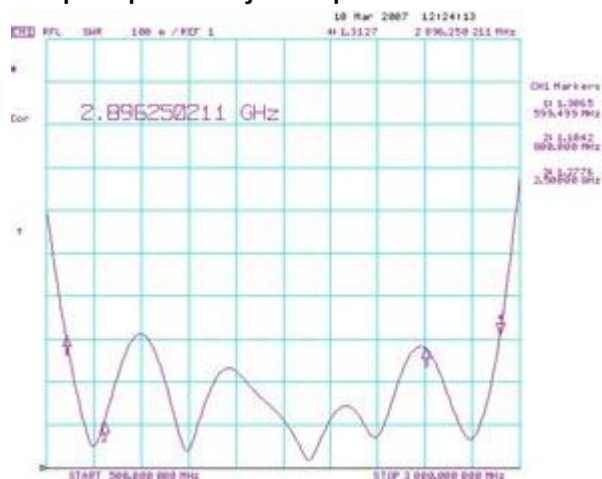
Модель	SV-2GW	SV-3GW	SV-4GW
Масса, г	320	440	542
Разъем к фидеру	N-мама	N-мама	N-мама
Разъемы к антеннам	N-мама	N-мама	N-мама
Габариты, мм	136x115x45	200x110x45	250x110x45

Эти делители применяются для разделения (объединения) нескольких антенных систем на один фидер. Благодаря многоступенчатому трансформатору эти делители обеспечивают трехкратное перекрытие по частоте и позволяют раздавать одновременно сигналы GSM900, GSM1800, DECT, UMTS и Wi-Fi. Изделия укомплектованы высококачественными разъемами N-мама фирмы RADIALL.

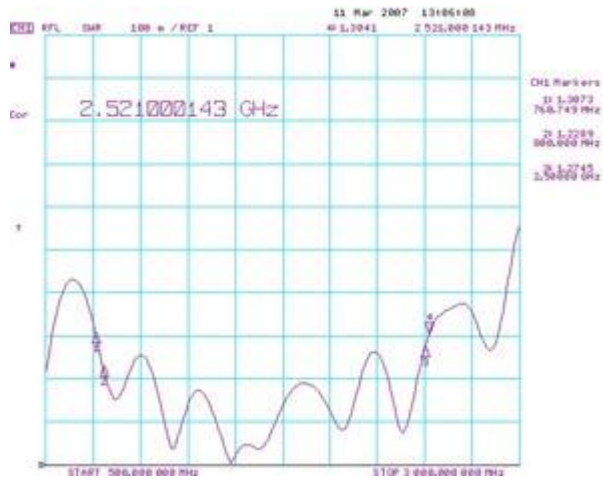
Типовые амплитудно-частотные характеристики сумматоров



SV-2GW



SV-3GW



SV-4GW

2009



Делители мощности SVC-2GW, SVC-3GW, SVC-4GW

107497, г. Москва Черницынский пр-д. д.7 стр 1.
Тел.: (495) 775-43-19 (многоканальный)
Тел./Факс 462-44-14, 462-41-75
E-mail: radial@radial.ru
www.radial.ru



SVC-2GW



SVC-3GW



SVC-4GW

Электрические характеристики

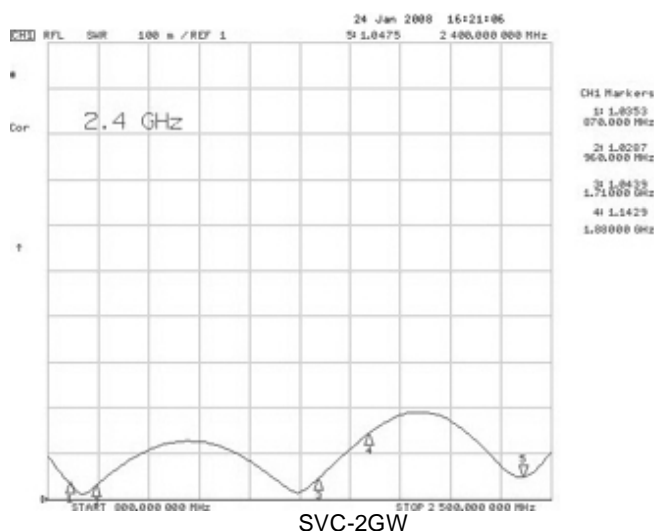
Модель	SVC-2GW	SVC-3GW	SVC-4GW
Рабочий диапазон частот, МГц	800-2500	800-2500	800-2500
Число выходов	2	3	4
КСВ, не хуже	1,3	1.3	1.3
Импеданс, Ом	50	50	50
Потери, dB	0.1	0.5	0.5
Допустимая мощность (на 900 МГц), Вт	200	0.01	0.01
Развязка не менее, dB	отсутствует	22	22

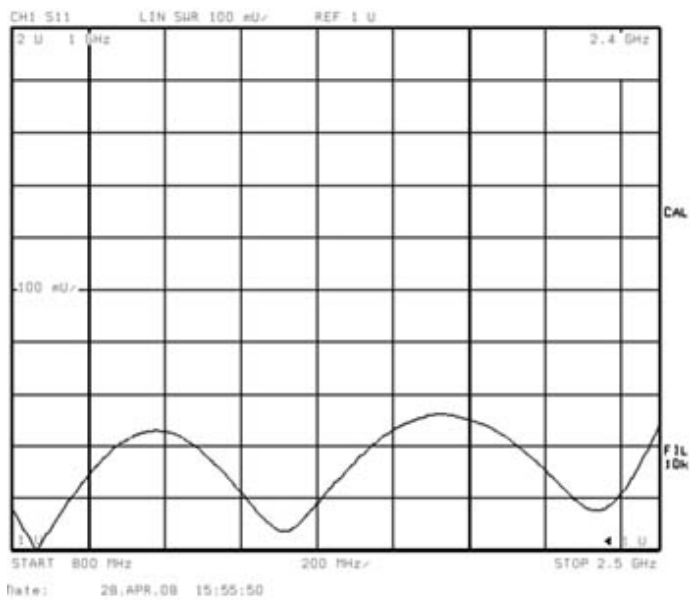
Механические характеристики

Модель	SVC-2GW	SVC-3GW	SVC-4GW
Масса, г	500	550	550
Разъем к фидеру	N-мама	N-мама	N-мама
Разъемы к антеннам	N-мама	N-мама	N-мама
Габариты, мм	195x60x25	110x115x23	110x115x23

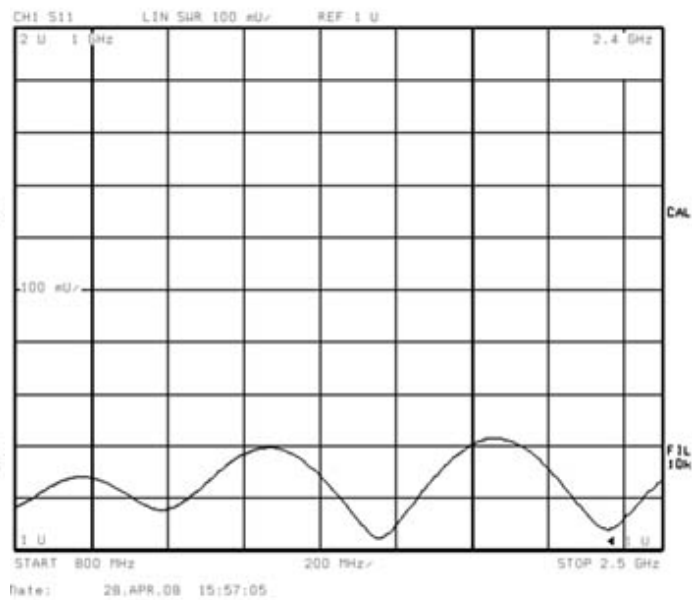
Эти делители/сумматоры используются для объединения нескольких антенн на один фидер. Их главное достоинство - широкополосность - позволяет использовать сумматор при построении сетей на 868-915, 870-960, 1710-1880, 1880-1900, 2400-2485 МГц.

График КСВ делителя SVC-2GW





SVC-3GW



SVC-4GW