

Векторный генератор сигналов

Векторный генератор сигналов R&S SMV100B — это идеальное решение для решения задач любого вида. Он поддерживает все основные стандарты и системы модуляции. Идеальным устройством для решения задач любого вида.

Диапазон частот	от 9 кГц до 3 ГГц, до 6 ГГц
Длительность импульса	1 — 5 мс
Частотный отклик частоты модуляции в зоне пропускания сигнала	$\leq 1,0$ дБ, $\leq 0,3$ дБ (meas.)
Скорость изменения частоты модуляции	120 МГц
Поддерживаемые цифровые стандарты и системы модуляции	OFDM, 200Q, BPSK, QPSK, Rev. A/B, W-CDMA
Гармонические составляющие	≤ -30 дБн
Негармонические составляющие	802.11a/b/g/n/j/p/ac/ax, AWGN
Фазовый шум SSB	< -76 дБн
Питание	< -126 дБн, -132 дБн (тип.)
Потребляемая мощность	100 — 240 В, 50 — 60 Гц
	300 Вт

Идеальное решение для решения задач любого вида. Идеальным устройством для решения задач любого вида.