

АКИП™

АКИП-4205
Анализатор спектра АКИП-4205/1 с TG


Частотный диапазон	9 кГц-2,1 ГГц
Полоса пропускания (RBW)	10 Гц-3 МГц
Полоса обзора	100 Гц-2,1 ГГц
Гармонические искажения	-65 дБн
Уровень собственных шумов	-146 дБм
Фазовый шум	-115 дБн/Гц
Максимальный измеряемый уровень	+20 дБм
Экран	TFT, 1024 x 600, 25,6 см
Особенности	Встроенный предусилитель. Встроенный трекинг-генератор (TG). Программные опции - расширенный

	набор измерений, рефлектометр, фильтры ЭМС (200 Гц, 9 кГц, 120 кГц) и квазипиковый детектор. Внутренняя память 256 МБ. Опция - расширенный набор измерений (Измерение мощности в канале и соотношение мощностей в смежных каналах, измерение мощности во временной области, измерение ширины занимаемой полосы частот).
Интерфейс	LAN, USB
Опорный генератор	$\pm 5 \times 10^{-7}$