



Артикул: АК ИП-3501/1



Количество каналов	_____
Частотный диапазон ОТ	_____
Частотный диапазон ДО	_____
Напряжение питания	_____
Особенности	_____

Описание АК ИП 3501/1

Описание и технические характеристики генератора шума АК ИП-3501/1:

- Диапазон частот шумового сигнала: до 415 МГц (АК ИП-3501/1)/ 1,5 ГГц (АК ИП-3501/2)/ 1,8 ГГц (АК ИП-3501/3)
- Источник-имитатор аналогового шума
- Макс. выходной уровень: 0 дБ (АК ИП-3501/1)
- Минимальный шаг регулировки амплитуды 0,1 дБ (АК ИП-3501/1)
- Широкая область применения (ВЧ-тестирование, отладка распределенных систем связи)
- Простота и удобство в эксплуатации
- Малогабаритный

Характеристики АК ИП 3501/1

Параметр	Значение
Основные параметры	
Диапазон частот	15 МГц – 415 МГц
Максимальная выходная мощность (в полосе частот)	> 0 дБм (400 МГц)
Шаг регулировки амплитуды	0,1 дБ
Диапазон установки уровня	2 дБм ~ -30 дБм ± 2 дБм
Импеданс	50 Ом
Общие данные	
Напряжение питания	~220 В 50/60 Гц
Рабочие условия	0...45°С, 80%
Габаритные размеры	254 × 103 × 374 мм
Масса	2,5 кг

Комплектация АК ИП 3501/1

№	Наименование	Количество
1.	Генератор шума АК ИП-3501/1	1
2.	Изм. кабель BNC	1
3.	Кабель питания	1
4.	CD-диск	1

