



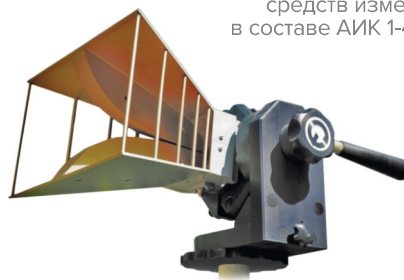
## ШИРОКОПОЛОСНАЯ ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ РУПОРНАЯ АНТЕННА

**900 МГц - 12,4 ГГц**



### Особенности

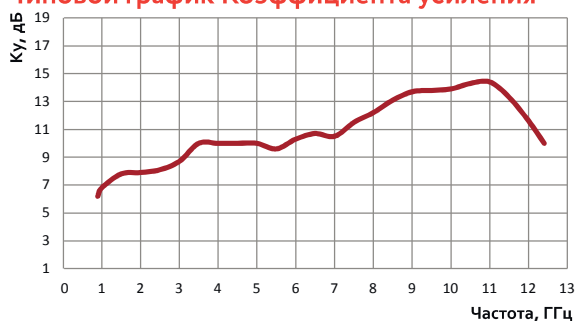
Рекомендована для метрологических приложений и задач оценки ЭМС и ПЭМИН.



### Технические характеристики

Тип	рупорная, двухребневая
Диапазон частот	900 МГц - 12,4 ГГц
Поляризация	линейная
Коэффициент усиления (Ku)	от 5 до 15 дБ
Погрешность измерения Ku	± 2 дБ
КСВН типовой	2
Габаритные размеры	244 × 240 × 143 мм

### Типовой график Коэффициента усиления



### Диаграмма направленности

