

Анализаторы антенн RigExpert



Многофункциональные анализаторы для тестирования, проверки, настройки и ремонта антенн и антенно-фидерных трактов.



AA-30 | AA-54 | AA-230PRO | AA-520 | AA-600 | AA-1000

Основные измеряемые величины

КСВ, комплексный импеданс нагрузки, соответствующие значения индуктивности и емкости

Частотный диапазон, МГц

0.1–30 | 0.1–54 | 0.3–230 | 1–520 | 0.1–600 | 0.1–1000

Измерение КСВ, R, X, Z, L, C на одной частоте

Шаг установки частоты — 1 кГц

Измерение КСВ на нескольких частотах

– | Одновременно до 5 частот

Панорамный график КСВ и R/X

100 точек | 80 точек

График коэффициента отражения

– | Диаграмма Смита или полярный график

Режим измерения неоднородностей линий

– | + | – | +

Встроенная память для записи графиков

– | 100 ячеек памяти

Тип ВЧ-разъема

UHF (SO-239) | N

Дисплей

Монохромный, 128x64 | Цветной, 320x240

Батарейное питание

2 аккумулятора AA | Встроенный аккумулятор | 3 аккумулятора AA

Питание от внешнего источника

USB от компьютера | Источник постоянного тока 9...12 В | USB от компьютера

Программное обеспечение для компьютера

Бесплатное для Windows, MAC OS или Linux (подключение к компьютеру через USB-порт)

ООО “Риг Эксперт Украина”
ул. Якира, 17А, 04119, Киев
тел./факс: (044) 353-9242

www.rigexpert.com

e-mail: office@rigexpert.com