



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 258-80-83
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: 800 222-10-00
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ:
г. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU



Описание АКИП-6610/3

Характеристики АКИП-6610/3

Тип	Лабораторный (настольный)
Диапазон частот	9 кГц ... 8,5 ГГц
Количество встроенных портов	2
Динамический диапазон	125 дБ
Выходная мощность	- 40 дБм ... 10 дБм
Особенности	Векторный анализатор цепей (VNA) для проведения 2-портовых (S11, S21, S12, S22). Измеряемые параметры - параметры рассеяния (S-параметры), дифференциальные измерения, измерения приемника, анализ параметров во временной области (опция), рефлектометр (опция) параметры пульсаций, импеданс, добавление или удаление кабелей и испытательных приспособлений. Поддержка различных видов калибровки – простая, расширенная, полная и TRL-калибровка. Видео выход HDMI. Большой (диагональ 30,7 см) сенсорный экран.
Интерфейс	USB, LAN, GPIB (опция)