



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 258-80-83
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: 8-800-100-10-10
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ: ул. Гиляровского, дом 51

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

Векторный АКИП-6612/1



Описание АКИП-6612/1

Характеристики АКИП-6612/1

Тип	Лабораторный USB, LAN (настольный)
Диапазон частот	100 кГц ... 14 ГГц
Количество встроенных портов	2
Динамический диапазон	106 дБ
Выходная мощность	- 55 дБм ... 10 дБм
Особенности	Векторный анализатор цепей (VNA) для проведения 2-портовых (S11, S21, S12, S22) измерений. Возможность четырехпортового анализа при каскадном подключении двух анализаторов. Измеряемые параметры - параметры рассеяния (S-параметры), дифференциальные измерения, измерения приемника, анализ параметров во временной области (опция), импеданс, добавление или удаление кабелей и испытательных приспособлений (опция), TDR рефлектометр (опция). Системное управление ПО верхнего уровня (хост-ПО).
Интерфейс	USB, LAN, GPIB (опция)

© 2012-2026, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83