



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
по 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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

Прибор АКПП-4227/1



Описание АКПП-4227/1

Характеристики АКПП-4227/1

Частотный диапазон	9 кГц-3,6 ГГц
Полоса пропускания (RBW)	1 Гц-10 МГц
Полоса обзора	нулевая, 100 Гц-3,6 ГГц
Гармонические искажения	-65 дБн
Уровень собственных шумов	-162 дБм
Фазовый шум	-110 дБн/Гц
Максимальный измеряемый уровень	+30 дБм
Экран	Сенсорный емкостной ЖК, 1280x800, 25,65 см
Интерфейс	LAN, USB
Особенности	Прибор 3 в 1 – Анализатор спектра, Векторный анализатор (измерение S11, S21) и анализатор спектра реального времени, полоса до 10 МГц (опционально до 40 МГц). Встроенный трекинг-генератор (TG). Встроенный предусилитель, маркерные измерения. Программные опции - расширенный набор измерений, фильтры ЭМС и квазипиковый детектор, анализ аналоговых модуляций, анализ цифровых модуляций, анализатор I/Q модулированных сигналов.
Опорный генератор	$\pm 1\text{E}-6$

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83