



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 258-80-83
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: 8 800 350-70-37
ул. ГИЛЯРОВОГО, ДОМ 51

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВОГО, ДОМ 51

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



Описание АК ИП-4228/1

Характеристики АК ИП-4228/1

Частотный диапазон	9 кГц-13,6 ГГц
Полоса пропускания (RBW)	1 Гц-8 МГц
Полоса обзора	нулевая, 100 Гц-13,6 ГГц
Уровень собственных шумов	-160 дБм
Фазовый шум	-130 дБн/Гц
Максимальный измеряемый уровень	+27 дБм
Экран	Сенсорный емкостной ЖК, 1920x1080, 39,62 см
Интерфейс	LAN, USB
Особенности	Встроенный предусилитель, маркерные измерения. Опциональный режим анализатора реального времени, полоса анализа 25 МГц (опционально до 40 МГц). Программные опции - расширенный набор измерений, фильтры ЭМС и квазипиковый детектор, анализ аналоговых модуляций, анализ цифровых модуляций, анализатор I/Q модулированных сигналов.
Опорный генератор	$\pm 3E-7$