

**АКИП™**

**АКИП-6108**
**Измеритель RLC АКИП-6108**


Измеряемые параметры	Емкость, индуктивность, тангенса угла потерь, добротность, фазовый сдвиг между током и напряжением, комплексное сопротивление, активное сопротивление, эквивалентное последовательное сопротивление
Погрешность	0,1
Электрическое сопротивление (от)	0,4 МОм
Электрическое сопротивление (до)	10 МОм
Разрешение (R)	0,1 МОм
Электрическая емкость (от)	4 пФ
Электрическая емкость (до)	20 мФ
Разрешение (C)	0,001 пФ

Индуктивность (от)	4 мкГн
Индуктивность (до)	1000 Гн
Разрешение (L)	0,001 мкГн
Частота тест сигнала	100 Гц, 120 Гц, 1 кГц, 10 кГц, 100 кГц
Диапазон частот	Фиксированный
Особенности	Тест сигнал, 5 фиксированных значений частоты, 100 Гц, 120 Гц, 1 кГц, 10 кГц, 100 кГц. Одновременная индикация двух измеряемых параметров. Функция автоматической идентификации.
Интерфейс	USB
Уровень тест сигнала	600 мВскз