

## APPA A10N



## Электроизмерительные клещи

- 4 разряда, динамический диапазон 4000
- Измерение перем. тока до 600 А;
- Измерение пост. тока до 4000 мкА (режим «μА»)
- Измерение пер. напр. до 750 В; пост. напр. до 1000 В
- Измерение R (прозвонка/ тест р-п); емкости; температуры
- Макс. разрешение 0,1А (ACA)/1 мкА (DCA); 1 мВ; 0,1 Ом; 10 пФ; 0,1 °С
- Подсветка дисплея, удержание
- Повышенная безопасность, современный дизайн
- Автовыбор режима измерений, автовыключение
- Противоударное исполнение (падение с высоты 1,3 м)
- Макс. диаметр охвата 35 мм

ТД нормируются при: (23 ± 5) °С, отн. влажность ≤ 75 %		APPA A10N
ПЕРЕМЕННОЕ НАПРЯЖЕНИЕ (СКЗ)	Пределы измерений	4; 40; 400; 750 В
	Погрешность	± (1,5 % + 5 ед. счета)
	Макс. разрешение	1 мВ
	Полоса частот	50...500 Гц
	Входной импеданс	10 МОм/100 пФ
ПОСТОЯННОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	Пределы измерений	4; 40; 400; 1000 В
	Погрешность	± (0,9 % + 2 ед. счета)
	Макс. разрешение	1 мВ
ПЕРЕМЕННЫЙ ТОК (СКЗ)	Пределы измер. (автовыб.)	400 А; 600 А
	Погрешность	± (1,9 % + 5 ед. счета)
	Погрешность позицион.	± (1,5 % инд. зн)
	Максимальное разрешение	0,1 А
	Полоса частот	50... 60 Гц
ПОСТОЯННЫЙ ТОК	Пределы измерений	400 мкА; 4000 мкА
	Погрешность	± (1,0 % + 2 ед. счета)
	Максимальное разрешение	1 мкА
СОПРОТИВЛЕНИЕ	Пределы измерений	400 Ом; 4; 40; 400 кОм; 4; 40 МОм
	Погрешность	± (1,0 % + 3 ед. счета)
	Макс. разрешение	0,1 Ом
ПРОЗВОН ЦЕПИ	Порог срабатывания	100 Ом
	Индикация	Непрерывный звуковой сигнал 2 кГц
ЁМКОСТЬ	Пределы измерений	4 ; 40; 400 нФ; 4; 40; 400 мкФ; 4 мФ
	Погрешность	± (2,0 % + 8 ед. счета)
ТЕМПЕРАТУРА	Пределы измерений	-40 °С...400 °С
	Погрешность	± (1,0 % + 3 °С )
	Макс. разрешение	0,1 °С
ОБЩИЕ ДАННЫЕ	Тип преобразователя	Датчик Холла
	Макс. индицируемое число	4000 (3½ разряда)
	Скорость измерения	1,5 изм./с
	Макс. диаметр провода	32 мм
	Источник питания	9 В x 1 (тип Крона)
	Срок службы ист. питания	200 ч
	Автовыключение	Через 10 мин
	Защита входа	Напряж. пост. 1000 В, перем. 750 В; Ток ~ 600А
	Условия эксплуатации	0 °С...50 °С, отн. влажность не более 80 %
	Габаритные размеры; масса	84 × 212 × 40 мм; 390 г
Комплект поставки	Измер. провода (2), батарея (1), транспортная сумка (1), рук. по эксплуатации	