

APPA A10 Plus

Токоизмерительные клещи



2 ГОДА ГАРАНТИИ



APPA
Advanced Instrument Technology Made Easy



- 4 разряда, динамический диапазон 4000
- Измерение переменного тока до 600 А
- Измерение постоянного тока до 4000 мкА
- Измерение переменного напряжения до 750 В
- Измерение постоянного напряжения до 1000 В
- Измерение сопротивления; ёмкости; температуры
- Макс. разрешение 0,1А/1 мкА; 1 мВ; 0,1 Ом; 10 пФ; 0,1 °С
- Подсветка дисплея, удержание
- Максимальный диаметр охвата 35 мм
- Противоударное исполнение (падение с высоты до 1,3 м)

ТТД нормируются при:
(23 ± 5) °С, отн. влажность ≤ 75 %

APPA-A10 plus

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		
	Защита входа	750 В		
ПОСТОЯННОЕ НАПРЯЖЕНИЕ	Пределы измерений	4; 40; 400; 1000 В		
	Погрешность	± (0,9 % + 2 ед. счета)		
	Макс. разрешение	1 мВ		
	Защита входа	1000 В		
ПЕРЕМЕННЫЙ ТОК (СКЗ)	Пределы измерений (автовыб.)	100 А	400 А	600 А
	Погрешность	± (1,9 % + 2А)	± (1,9 % + 1А)	± (2,5 % + 7А)
	Погрешность позициониров.	± (1,5 % инд. зн)		
	Максимальное разрешение	0,1А		
	Полоса частот	50...60 Гц		
	Защита входа	600 А		
ПОСТОЯННЫЙ ТОК	Пределы измерений	400 мкА; 4000 мкА		
	Погрешность	± (1,0 % + 2 ед. счета)		
	Максимальное разрешение	1 мкА		
	Защита входа	1000 В		
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 частотой 2 кГц		
	Защита входа	~ 750/ - 1000 В		
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 (3 s 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		
	Автовключение	Через 10 мин		
	Условия эксплуатации	0 °С...50 °С, отн. влажность не более 80 %		
	Габаритные размеры	84 x 212 x 40 мм		
	Масса	390 г		
	Комплект поставки	Измерительные провода (2), источник питания (1), транспортная сумка (1), руководство по эксплуатации		