



Измеритель сопротивления изоляции APPA 605



Артикул: 0020849



40 215 с НДС

с ПОВЕРКОЙ +2 000

- ✓ **Доставка** в кратчайшие сроки по Москве 300 по России от 500
- ✓ **Гарантия** 2 года
Госреестр 56407-14 до 19.11.2023 г.
- ✓ **Межповерочный интервал** 1 месяц

Интерфейс связи с компьютером

нет

Отображение информации
Цифровой

Питание
Батарея

Коэффициент абсорбции DAR

Есть

Коэффициент поляризации PI

Есть

Регулировка напряжения
Ступенчатая

Тип испытательного напряжения
DC

Испытательное максимальное напряжение, В
1000

ОСОБЕННОСТИ МЕГОММЕТРА (ТЕСТЕРА) APPA 605:

- Измерение сопротивления изоляции: до 20 ГОм;
- Испытательное напряжение: 50 / 100 / 250 / 500 / 1000 В (фиксированные значения);
- Измерение постоянного / переменного напряжения до 600 В, сопротивления до 40 кОм;
- Базовая погрешность при измерении постоянного напряжения $\pm 1,5\%$;
- Автоматический расчет коэффициентов поляризации PI и абсорбции DAR;
- Измерение сопротивления цепей и шин заземления током > 200 мА;
- Измерение ср. кв. значения сигналов синусоид. формы (RMS);
- Зонд-пробник для дистанционного запуска теста Rиз;
- ЖК-индикатор с подсветкой, 2 области индикации;
- Графическая линейная шкала (48 сегментов);
- Компенсация начального сопротивления (установка «0» показаний);
- Автоудержание результата тестирования, авторазряд накопительного конденсатора;
- Батарейное питание, индикация состояния источников питания, автовыключение;
- Масса 0,6 кг;
- Габаритные размеры 96 x 200 x 51 мм.

Характеристики APPA 605

Параметры	Значения
Сопротивления изоляции	
Пределы измерений	10 кОм...20 ГОм
Базовая погрешность	$\pm 3\%$ + 5 ед. счета
Макс. разрешение	1 кОм
Испыт. напряжение	50, 100, 250, 500, 1000 В (постоянное)
Постоянное напряжение	
Пределы измерений	6000 В
Погрешность	$\pm 1,5\%$ + 3 ед. счета
Макс. разрешение	0,1 В

Параметры	Значения
Переменное напряжение	
Пределы измерений	6000 В
Погрешность	±1,5% + 3 ед. счета
Макс. разрешение	0,1 В
Полоса частот	50...400 Гц
Сопротивление	
Пределы измерений	40 Ом...40 кОм
Погрешность	±1,5% + 3 ед. счета
Макс. разрешение	0,01 Ом
Сопротивление цепей и шин заземления	
Пределы измерений	0,01 Ом...20 кОм
Погрешность	±1,5% + 2 ед. счета
Разрешение	0,01 Ом
Тестовый ток	> 200 мА
Общие данные	
Измерение среднеквадратического значения	Сигнал синусоидальной формы
Макс. индиц. число	4000
Источник питания	1,5 В x 4 (тип АА)
Срок службы батареи	200 ч
Условия эксплуатации	Температура 0 оС...+50 оС; относительная влажность не более 80%
Габаритные размеры	96x200x51мм
Масса	620 г

Комплектация APPA 605

№	Наименование	Количество
1.	Цифровой мегомметр (тестер) APPA 605	1
2.	Измерительные провода	2
3.	Испытательный пробник	1
4.	Зажим "крокодил"	2
5.	Батареи питания (установлены)	4
6.	Магнитный держатель	1
7.	Защитный чехол	1
8.	Руководство по эксплуатации	1

© 2012-2023, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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