



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

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



ОСОБЕННОСТИ УСТАНОВКИ КОМПЛЕКСНОЙ ДЛЯ ПРОВЕРКИ ПАРАМЕТРОВ ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТИ GPT-79802:

- Выходная мощность до 200 ВА, вых. усилитель с ШИМ-технологией для повышения энергоэффективности и надежности тестирования
- Испытание переменным напряжением до 5 кВ, частота 50 Гц
- Испытание постоянным напряжением до 6 кВ
- Высокое разрешение: 1 мкА - по току, 2 В – по напряжению
- Установка высоковольтного Утеста при отключенной нагрузке, регулировка высокого напряжения в ходе теста
- Микропроцессорное управление, высокая стабильность Утеста
- 6 клавиш прямого выбора режимов (быстрота и удобство настроек)
- Режимы тестирования: « Ручной»/ «Авто» (таймер)
- Графический матричный дисплей с подсветкой (240×64)
- Световая и звуковая индикация (состояние, результат теста)
- Разъем «I/O» на передней панели для подключения аналоговых цепей удаленного управления (пуск, останов., результат теста)
- Память: 100 ячеек для записи профилей
- Интерфейс: RS-232, USB, GPIB

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УСТАНОВКИ КОМПЛЕКСНОЙ ДЛЯ ПРОВЕРКИ ПАРАМЕТРОВ ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТИ GPT-79802:

Параметр	Значение
Испытание переменным током	
Испытательное напряжение	0,05 кВ...5 кВ; частота 50/60 Гц (в зав. от сети питания)
Погрешность установки	± (1 % + 5 ед. мл. разряда)
Разрешение	2 В; 1 мкА
Диапазон установки тока	0,001 мА...40 мА
Испытание постоянным током	
Испытательное напряжение	0,05 кВ...6 кВ
Погрешность установки	± (1 % + 5 ед. мл. разряда)
Диапазон установки тока	0,001 мА...10 мА
Разрешение	1 мкА
Измерение сопротивления низкоомных цепей	
Тестовое напряжение	6 Вмакс, частота 50/60 Гц
Тестовый ток	3 А...30 А
Диапазон измерений	0,1...650 мОм
Разрешение	0,1 мОм
Погрешность измерений	± (2 % + 2 ед. мл. разряда)
Детектор токов утечки	
Диапазон установки	0,3...100 мА
Общие данные	
Время испытания	1...999 с (таймер) или непрерывно
Дисплей	ЖК-индикатор, графический (240×64)
Память	100 ячеек (запись/ вызов профилей теста с букв-цифр. обозначением шагов)
Напряжение питания	115 / 230 В, 50 / 60 Гц
Интерфейс	RS-232, USB
Габаритные размеры	330 x 149 x 446 мм

Комплектация GPT-79802

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ GPT-79802

Наименование	Количество
Установка комплексная для проверки параметров электробезопасности GPT-79802	1
Комплект измерительных проводов	1
Шнур питания	1
Руководство по эксплуатации	1

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83