Точные измерения — наша профессия! 7980 (495) **установ Каскамитьлеконая одиля дпро верки зпара метров**

электрорезопасности

Артикул: 29441



Ис

Ис зна

ОПИСАНИЕ GPT-79804

- Максимальная функциональность «4 в 1»: AC/ DC/ IR/ GB;
- 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:
- Измерение сопротивления изоляции;
- Измерение сопротивления заземления и низкоомных цепей;
- Высокое разрешение: 1 мкА по току, 1 В по напряжению;
- Установка высоковольтного Uтеста при отключенной нагрузке, регулировка высокого напряжения в ходе теста;
- Микропроцессорное управление, высокая стабильность Uтеста;
- 6 клавиш прямого выбора режимов (быстрота и удобство настроек);
- Режимы тестирования: « Ручной»/ «Авто» (таймер);
- Графический матричный дисплей с подсветкой (240х64);
- 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-опция.

Характеристики GW Instek GPT-79804 - установка комплексная для проверки параметров электробезопасности

Виды измерений и тестов	ACV, DCV, Сопротивление изоляции, Сопротивление заземления
Выходная мощность	200 BA
Тестовое напряжение (AC)	0,1 кВ 5 кВ
Тестовый ток (AC)	0,001 MA 40 MA
Тестовое напряжение (DC)	0,1 кВ 6 кВ
Тестовый ток (DC)	0,001 MA 10 MA
Сопротивление изоляции	1 MOM 9999 MOM
Сопротивление низкоомных цепей	0,1 MOM 650 MOM
Особенности	Высокое разрешение 1 мкА - по току, 2 В – по напряжению. Микропроцессорное управление, высокая стабильность Uтеста. 6 клавиш прямого выбора режимов (быстрота и удобство настроек). Графический матричный дисплей с подсветкой (240х64). Световая и звуковая индикация (состояние, результат теста). Память, 100 ячеек для записи профилей.
Интерфейс	RS-232, USB

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ GPT-79804

Наименование	Количество
Установка GPT-79804	1

Комплект измерительных проводов	1
Шнур питания	1

© 2012-2025, ЭСКО Контрольно измерительные приборы и оборудование телефон в москве +7 (495) 258-80-83