



GLC-9000 - тестер токов утечки

Артикул: GLC-9000

GW INSTEK



260 100 с НДС

- ✓ **Доставка** в кратчайшие сроки по Москве 300 по России от 500
- ✓ **Гарантия** 2 года
- Госреестр** 38084-08
- ✓ **Межповерочный интервал** 1 месяц

НАЗНАЧЕНИЕ ТЕСТЕРА ТОКОВ УТЕЧКИ GLC-9000:

Тестера токов утечки **GLC-9000** предназначен для производственных линий по выпуску ЭУ (1Ф и 3Ф электроизделия), для испытательных центров и служб контроля параметров электробезопасности при эксплуатации.

ОСОБЕННОСТИ ТЕСТЕРА ТОКОВ УТЕЧКИ GLC-9000:

- Диапазон измерений токов (постоянного / переменного): 0,01 мкА...75 мА ($\pm 0,2\%$);
- Тип измеряемых токов - DC, AC, AC+DC, ACpeak;
- Тестер имеет возможность измерения параметров нагрузки: U до 300 В, ток до 10 А ($\pm 2\%$);
- Память: 30 предустановок заданных пользователем, 50 профилей тестов по нормам: IEC 60335, IEC 60598, IEC 60745, IEC 60950, IEC 60990, IEC 61010, IEC 61140;
- Интерфейсы: RS-232, USB (2 – h/d), GPIB (КОП), а также порт аналогового управления EXT I/O;
- Масса 5 кг.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТЕСТЕРА ТОКОВ УТЕЧКИ GLC-9000:

| Параметр | Значение |
|--|---|
| Диапазон измерений токов (постоянный / переменный) | 0,01 мкА...75 мА ($\pm 0,2\%$) |
| Тип измеряемых токов | DC, AC, AC+DC, ACpeak |
| Измерение параметров нагрузки | U до 300 В, ток до 10 А ($\pm 2\%$) |
| Память | 30 предустановок заданных пользователем, 50 профилей тестов по нормам : IEC 60335, IEC 60598, IEC 60745, IEC 60950, IEC 60990, IEC 61010, IEC 61140 |
| Интерфейсы | RS-232, USB (2 – h/d), GPIB (КОП), а также порт аналогового управления EXT I/O |
| Габариты | 330x150x350 мм |
| Масса | 5 кг |

Комплектация GW Instek GLC-9000

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ GLC-9000

| № | Наименование | Количество |
|---|------------------------------|------------|
| 1 | Тестер токов утечки GLC-9000 | 1 |