



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ (495) 258-80-83
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК (800) 500-5477
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВОГО, ДОМ 51

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

Артикул: GLC-9000



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

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ GLC-9000

№	Наименование	Количество
1	Тестер токов утечки GLC-9000	1

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83