



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
8 800 350-70-37

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

Артикул: 00-0003106



Ни
со
Ма
А
Пи
По
ПК
Пи
Ра
Из
те
Ис
пе

ОПИСАНИЕ МИЛЛИОММЕТРА GOM-7804:

Модель GOM-7804 это глубокая модернизация платформы GOM-802: высокие технических характеристики с добавлением продвинутых функций, в том числе увеличение разрядности индикации, повышенное быстродействие и интерфейсы RS-232C/USB в стандартной комплектации.

ОСОБЕННОСТИ МИЛЛИОММЕТРА GOM-7804:

- 5 разрядов, динамический диапазон «50.000»;
- Базовая погрешность измерения $\pm 0,05\%$;
- Максимальное разрешение 1 мкОм, тестовый ток до 1 А (пост);
- Функции компарирования и допускового контроля со звуковой индикацией;
- Измерение в абсолютных и относительных (%) единицах;
- Измерение температуры с помощью внешней термопары;
- 4-х проводная схема измерения с термокомпенсацией;
- Скорость измерения: 10 или 60 изм/с;
- Большой графический цветной TFT дисплей;
- Задержка запуска измерений;
- Тестирование р-п переходов;
- Запись до 20 профилей настроек (запись/ вызов);
- Аналоговое управление сортировщик компонентов (выход для подключения внешнего манипулятора или сканера);
- Интерфейсы: RS-232, USB.

Характеристики GW Instek GOM-7804

Диапазон сопротивления	1 мкОм-5 МОм
Максимальный тестовый ток	1 А
Виды дополнительных измерений	опция - температура
Вид питания	Сетевое питание
Особенности	Функции компарирования и допускового контроля со звуковой индикацией. Измерение в абсолютных и относительных единицах. Измерение температуры с помощью внешней термопары. 4-х проводная схема измерения с термокомпенсацией.
Интерфейс	RS-232, USB

Комплектация GW Instek GOM-7804

№	Наименование	Количество
1.	Цифровой миллиомметр GOM-7804	1
2.	Кабель питания	1
3.	Измерительный провод GTL-308	1
4.	Руководство по эксплуатации	1

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83