



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

Телефон в Москве: 7 (495) 258-11-11
Бесплатный звонок: 8 (800) 200-11-11
Центральный офис в Москве: 7 (495) 258-11-11

Работаем в будни с 9 до 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Вольтметр универсальный цифровой



Ти
ин
Ча
то
На
та
На
та
Пе
л
По
л
Со

ОСОБЕННОСТИ ВОЛЬТМЕТРА УНИВЕРСАЛЬНОГО ЦИФРОВОГО GDM-78261

- 6½ разряда разрядов, динамический диапазон 1.200.000
- Максимальное разрешение 0,1 мкВ / 0,1 нА / 100 мкОм / 0,001°;r;C
- Базовая погрешность ±0,0035%
- 11 режимов измерений, 10 математических функций обработки результатов
- Одновременное измерение 2-х различных параметров (ток/напряж., сопротивл./ток и пр.)
- Измерение температуры: -200°С ...+ 1870°С
- Высокая скорость измерений и передачи данных: до 2,400 изм./с через USB интерфейс
- Измерение с учетом формы сигнала и искажений (True RMS)
- Измерение переменного сигнала со смещением (AC+DC)
- 2-х и 4-х проводная схема измерения сопротивления
- Флуорисцентный двухстрочный дисплей
- Автоматический и ручной выбор предела
- Интерфейсы USB, RS-232 (опция – LAN, КОП)
- Два варианта опции 16 канального сканера

Характеристики GDM-78261 — вольтметр универсальный цифровой

Число каналов	1
Виды измерений	DCV, ACV, DC, AC, Сопротивление, Целостность цепи, P-N, Температура
Базовая погрешность (%)	0,0035
Постоянное напряжение	1000 В
Разрешение (DCV)	0,1 мкВ
Переменное напряжение	750 В
Разрешение (ACV)	0,1 мкВ
Диапазон частот ACV	3 Гц-300 кГц
Постоянный ток	10 А
Разрешение (DC)	100 пА
Переменный ток	10 А
Разрешение (AC)	1 нА
Диапазон частот AC	3 Гц-10 кГц
Сопротивление, максимальное	100 МОм
Разрешение (R)	0,1 МОм
Диапазон измеряемых частот	3 Гц-300 кГц
Разрядность индикатора	6,5

TrueRMS	Да
Особенности	Высокая скорость измерений (во внутренний буфер) 2.400 изм/сек. Двухстрочный дисплей, одновременное измерение 2-х различных параметров. 11 режимов измерений, 10 математических функций и статистической обработки результатов. Опция 16 канального сканера
Интерфейс	USB, RS-232, Опция – LAN

№	Наименование	Количество
1.	Вольтметр универсальный цифровой GDM-78261	1
2.	Измерительные провода GTL-117	1
3.	Шнур питания	1
4.	Руководство по эксплуатации	1
5.	Кабель USB GTL-247	1
6.	ПО DMM Viewer+ WEB Control	1

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ GDM-78261:

(Поставляется по отдельному заказу)

№	Наименование
1.	4- х пр . изм . провода GTL-108A
2.	GDM-SC1 (16 кан . сканер)
3.	Интерфейс GPIB
4.	Интерфейс LAN
5.	Кабель GPIB 2 м (GTL-248)

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83