

GW INSTEK

Good Will Instrument Co., Ltd.

GDM-78351

Вольтметр GDM-78351



Вольтметр универсальный цифровой GDM-78351

Технические характеристики

Число каналов	1
Виды измерений	DCV ACV DC AC Сопротивление Целостность цепи P-N
Базовая погрешность (%)	0,012
Постоянное напряжение	1000 В
Разрешение (DCV)	1 мкВ

Переменное напряжение	750 В
Разрешение (ACV)	1 мкВ
Диапазон частот ACV	20 Гц-100 кГц
Постоянный ток	10 А
Разрешение (DC)	100 нА
Переменный ток	10 А
Разрешение (AC)	100 нА
Диапазон частот AC	20 Гц-10 кГц
Сопротивление, максимальное	100 МОм
Разрешение (R)	1 МОм
Диапазон измеряемых частот	10 Гц-1 МГц
Разрядность индикатора	5,5
TrueRMS	Да
Особенности	Двухстрочный дисплей, одновременное измерение 2-х различных параметров. Функции математики (MX+V, 1/X, %), сравнение (comp), макс/мин, относит. измерения (rel), dB/ dBm.
Интерфейс	USB RS-232 Опция - GPIB