Справочный листок технических дан-

MULTIMETER DMM 1000V



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Мультиметры предназначены для измерения множества параметров. Возможность измерения напряжения и сопротивления, а также проверка прохождения тока и диодный тест входят в стандартный набор функций каждого инструмента.

Более того, некоторые мультиметры обладают дополнительными функциями для измерения таких параметров, как ток, частота, емкость и температура. Цифровые мультиметры отличаются четкой индикацией параметров, которая может быть просто и легко считана. С этими инструментами погрешности в результате неправильного пересчета диапазонов измерения или ошибки при считывании параметров – в прошлом.

Основные данные для заказа

Версия	Мультиметр, Нет		
Заказ №	<u>3113230000</u>		
Тип	MULTIMETER DMM 1000V		
GTIN (EAN)	4099987201308		
Кол.	1 Штука		

Справочный листок технических данных



Weidmüller **3**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

MULTIMETER DMM 1000V

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	45 mm	Глубина (дюймов)	1.7716 inch
Высота	150 mm	Высота (в дюймах)	5.9055 inch
Ширина	80 mm	Ширина (в дюймах)	3.1496 inch
Масса нетто	350 g		

Технические данные

Описание артикула Цифровой мультиметр

Измерительные и контрольные приборы

Измеренное значение емкости, макс. 60 mF		Измеренное значение емкости, мин. 0 nF	
CAT III 1.000V / CAT IV 600V	Измеренное значение тока, макс.	10 A	
50 °C	Рабочая температура, мин.	0 °C	
60 MHz	Диапазон частот, мин.	1 mHz	
Да	Вид защиты	IP44	
59.99 MΩ	Диапазон измерения сопротивления,	400 Ω	
	мин.		
Батарея 1,5 В, тип ААА	Проверка прохождения тока	Нет	
	CAT III 1.000V / CAT IV 600V 50 °C 60 MHz Да 59.99 MΩ	CAT III 1.000V / CAT IV 600V 50 °C Рабочая температура, мин. 60 MHz Диапазон частот, мин. Да Вид защиты 59.99 MΩ Диапазон измерения сопротивления, мин.	

Классификации

ETIM 6.0	EC000069	ETIM 7.0	EC000069
ETIM 8.0	EC000069	ETIM 9.0	EC000069
ETIM 10.0	EC000069	ECLASS 9.0	27-20-03-01
ECLASS 9.1	27-20-03-08	ECLASS 10.0	27-20-03-01
ECLASS 11.0	27-20-03-01	ECLASS 12.0	27-20-03-01
ECLASS 13.0	27-20-03-01	ECLASS 14.0	27-20-03-01
ECLASS 15.0	27-20-03-01		

Справочный листок технических данных

MULTIMETER DMM 1000V



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения



