

MULTIMETER DMM 1000V

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



万用表可以测量众多尺寸。电压和电阻的测量以及直通测试和二极管测试为所有仪器的标准功能。

此外各种万用表还包含附加测量选项，如电流、频率、电容和温度。数字万用表的优势在于明确显示，可以简单和直接地进行读取。设备由于测量区域换算错误或读取错误产生故障已经成为过去。

通用订货数据

|            |                            |
|------------|----------------------------|
| 版本         | 万用表, 是                     |
| 订货号        | <a href="#">3113230000</a> |
| 类型         | MULTIMETER DMM 1000V       |
| GTIN (EAN) | 4099987201308              |
| 数量         | 1 items                    |

## MULTIMETER DMM 1000V

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 技术数据

## 尺寸和重量

|    |        |         |             |
|----|--------|---------|-------------|
| 深  | 45 mm  | 深度 (英寸) | 1.7716 inch |
| 高度 | 150 mm | 高度 (英寸) | 5.9055 inch |
| 宽度 | 80 mm  | 宽度 (英寸) | 3.1496 inch |
| 净重 | 350 g  |         |             |

## PW6 技术数据

|      |       |
|------|-------|
| 物品描述 | 数字万用表 |
|------|-------|

## 测量及测试设备

|                        |                              |                 |                                   |
|------------------------|------------------------------|-----------------|-----------------------------------|
| 最大测量电容值                | 60 mF                        | 最小测量电容值         | 0 nF                              |
| 量程类别                   | CAT III 1.000V / CAT IV 600V | 最大测量电流值         | 10 A                              |
| 最高工作温度                 | 50 °C                        | 最低工作温度          | 0 °C                              |
| 最高频率                   | 60 MHz                       | 最低频率            | 1 mHz                             |
| 频率测量                   | 是                            | 显示              | 数字式                               |
| 防护等级                   | IP44                         | 电阻测量范围, 最大      | 59.99 MΩ                          |
| 电阻测量范围, 最小             | 400 Ω                        | 电池类型            | 电池 1.5 V 类型 AAA                   |
| 连续性测试                  | 是                            | 频率测量, 最大值       | 60 mHz                            |
| 具备真正的 RMS 测量 (TRMS) 功能 | 无                            | 温度测量范围, 最大值     | 1350 °C                           |
| 带显示屏背光                 | 可配置                          | 电压测量, 直流, 最大值   | 1000 V                            |
| 测量范围选择                 | 自动                           | 测量电路类别          | CAT IV / 600 V ; CAT III / 1000 V |
| 具备电容测量                 | 可配置                          | 提供电阻测量功能        | 可配置                               |
| 具备导电性测量功能              | 可配置                          | 带数据保持功能         | 可配置                               |
| 具备温度测量功能               | 可配置                          | 电压测量, 交流, 最大值   | 1000 V                            |
| 电流测量范围, 交流, 最大值        | 10 A                         | 电流测量范围, 直流, 最大值 | 10 A                              |
| 具有电阻测试/二极管测试           | 可配置                          | 电阻测量, 最大值       | 200 MΩ                            |
| 具备相对值测量功能              | 可配置                          |                 |                                   |

## 分类

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000069    | ETIM 9.0    | EC000069    |
| ETIM 10.0   | EC000069    | ECLASS 14.0 | 27-20-03-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-20-03-01 |             |             |

**MULTIMETER DMM 1000V**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

图纸

