



Multímetro Digital Automotriz AC/DC UT105 UNI-T

Descripción

CARACTERÍSTICAS GENERALES

| | |
|------------------------|---|
| MODELO | UT105 |
| MARCA | Uni-T |
| ALIMENTACIÓN | Batería de 9V |
| COLOR | Rojo y gris |
| PESO NETO DEL PRODUCTO | 351 g gramos |
| TAMAÑO DEL PRODUCTO | 17,9 x 8,8 x 3,9 cm |
| ACCESORIOS | <ul style="list-style-type: none">• Manual en inglés• Puntas de prueba• Batería |

ESPECIFICACIONES

| FUNCIÓN | RANGO | TOLERANCIA |
|--------------------------|--|----------------|
| VOLTAJE DC (V) | 200mV/2V/20V/200V/1000V | $\pm(0,5\%+5)$ |
| VOLTAJE AC (V) | 2V/20V/200V/750V | $\pm(0,8\%+5)$ |
| CORRIENTE DC (A) | 200mA/10A (20A por 10s máx.) | $\pm(0,8\%+5)$ |
| RESISTENCIA (Ohm) | 200Ohm/2KOhm/20KOhm/200KOhm/2MOhm/20MOhm | $\pm(0,8\%+5)$ |

| | |
|-------------------------|------------------|
| FRECUENCIA (Hz) | 2kHz |
| TEMPERATURA (°C) | -40 °C - 1000 °C |
| TEMPERATURA (°F) | -40°F-1832°F |

FUNCIONES ESPECIALES

| | |
|---|----------------------------|
| CONTADOR DISPLAY | 2000 |
| SELECCIÓN DE RANGO | Manual |
| TEST DE CONTINUIDAD/DIODO/TRANSISTOR | Si |
| INDICACIÓN DE BATERÍA BAJA | < Aproximadamente 2.4V |
| RETENCIÓN DE DATOS | Si |
| ZUMBADOR DE CONTINUIDAD | Si |
| PROTECCION DE ENTRADA | Si |
| PRUEBA DE BATERÍA DE 12V | Si |
| CLASIFICACIÓN DE SEGURIDAD | CAT II 1000V, CAT III 600V |