



Medidor de Voltaje y Continuidad UT18C UNI-T

Descripción

Particularidades

- Clase de protección IP65
- Selección automática de diapasón
- Modo de espera
- Modo silencioso
- Iluminación de pantalla
- Indicador de batería baja
- Pantalla LCD

ESPECIFICACIONES

| Especificaciones           | Rango                  | Tolerancia |
|----------------------------|------------------------|------------|
| VOLTAJE (V)                | 12V                    | 8V         |
|                            | 24V                    | 18V        |
|                            | 50V                    | 38V        |
|                            | 120V                   | 94V        |
|                            | 230V                   | 180V       |
|                            | 400V                   | 325V       |
|                            | 690V                   | 562V       |
| PRUEBA DE ROTACIÓN DE FASE | 57Vac~400Vac (3 fases) |            |
|                            | Frecuencia: 50Hz~400Hz | Si         |

|   |   |               |
|---|---|---------------|
| <del>DETECCIÓN DE VOLTAJE DE UN SOLO CABLE (L2)</del> | <del>Voltaje de funcionamiento: 100V~690V</del> | <del>Si</del> |
|   | Frecuencia: 50Hz~400Hz                          |               |
|   | Resistencia: 0 Ohm~100 KOhm (+50% de precisión) | Si            |
| PRUEBA DE CONTINUIDAD                                 | Indicación de luz LED y zumbador                |               |
|   | Voltaje de funcionamiento: 230V (50Hz~400Hz)    | Si            |
| PRUEBA RCD  | Positivo negativo                               | Si            |
| DETECCIÓN DE POLARIDAD                                | Todo LED o LCD                                  | Si            |
| AUTO-INSPECCIÓN                                       |   |               |
| SIN PRUEBA DE POTENCIA                                | Voltaje de funcionamiento: 100~690V             | Si            |

## CARACTERÍSTICAS

|                           |                             |     |
|---------------------------|-----------------------------|-----|
| INDICACIÓN DE VOLTAJE     |                             | LED |
| EXCEDER EL VOLTAJE        | Rango de voltaje: 713V~788V | Si  |
| ESPERA AUTOMÁTICA         | Corriente de espera <10 uA  | Si  |
| MODO SILENCIOSO           | Toda la gama                | Si  |
| LUZ DE TRABAJO            |                             | Si  |
| INDICADOR DE BATERIA BAJA | Alrededor de 2,5 V          | Si  |
| PANTALLA LCD (VOLTAJE)    | 6V ~ 690V                   | ±(1 |
| PANTALLA LCD (FRECUENCIA) | 40Hz~400Hz                  | ±(3 |
| IP65                      |                             | Si  |

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

|                          |                            |
|--------------------------|----------------------------|
| ENERGÍA                  | Batería de 1,5 V (R03) x 2 |
| LCD                      | 3,1 x 2 cm                 |
| COLOR                    | Rojo y Gris                |
| PESO NETO DEL PRODUCTO   | 280g                       |
| DIMENSIONES DEL PRODUCTO | 27,2 x 8,5 x 3,1 cm        |

WESTOR.PE