

# Multímetro Digital CAT IV 600V, CAT III 1000V, True RMS Modelo DT9918T Marca CEM.



El multímetro digital CM-DT9918T imponen el estándar con una combinación de precisión, variedad de rangos, facilidad de uso, seguridad y confiabilidad. Mide voltaje de corriente alterna RMS Verdadero y detecta valores Máximo/Mínimo reteniendo el valor máximo; además mide variaciones de capacitancia y frecuencia.

Cumple con la seguridad industrial seguin las normas EN61010-1 CAT IV 600V, CAT III 1000V, proteccion de entrada de 1000V en todos los rangos. Cuenta con fusibles de 10A/1000V y 0.5A/1000V .

Dimensión: 182mm x 82mm x 55mm , Peso: 360 g

## Especificaciones Eléctricas:

| <b>Función</b>          | <b>Rango Máximo</b> | <b>Precisión Básica</b> |
|-------------------------|---------------------|-------------------------|
| Voltaje DC              | 1000 V              | ±0.5%                   |
| Voltaje AC              | 1000 V              | ±0.8%                   |
| Corriente DC            | 10A                 | ±1.2%                   |
| Corriente AC            | 10A                 | ±1.8%                   |
| Resistencia             | 40M?                | ±0.8%                   |
| Capacitancia            | 40mF                | ±3.0%                   |
| Temperatura             | 760°C/1400°F        | ±3.0%                   |
| Revisión de Diodo       | Si                  |                         |
| Revisión de Continuidad | Si                  |                         |

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