



## VOLTÍMETRO DIGITAL DE 4A – 10A OCV3

### DESCRIPCIÓN

Equipo ideal para taller ya que con este equipo podemos brindar el servicio de análisis de baterías a vehículos de 6 y 12V y así mismo verificar el estado de las mismas para determinar en qué estado esta y si es necesario hacer una recarga o cambiarla, también podemos realizar pruebas del sistema de arranque/carga.

### CARACTERÍSTICAS

- La DHC es un voltímetro digital para baterías de 6, 12 y 24 V con capacidad residual análisis sobre una tabla en el chasis. voltios metros 6/12/24 V, adecuado para medir el actual voltaje de la pila y evaluación de la capacidad residual en todos los camiones y automóviles 's. en indicador de la tensión es los transductores sobre una tabla en el dispositivo comparar a para identificar la capacidad restante de la batería.
- Digital, voltímetro, comprobador de batería 6/12/24 V
- Voltaje de funcionamiento 4,5 – 39,99V
- Protección contra polarización cortocircuitos.
- Adecuado para: Batería de coche Automóvil Coche Starter batería de arranque para motocicleta de batería
- Batería de tracción vehículos industriales batería



Imagen de referencia sujeta a cambio de diseño

Nombre Cliente: \_\_\_\_\_ Nit: \_\_\_\_\_ Firma: \_\_\_\_\_

Carrera 2 Norte No. 17-97 Ejenexos Bodega SM4 / Teléfonos: 3541173 Ext. 112  
Dosquebradas – Risaralda - Colombia - Email: soporte@tecnotalleres.com