



Probador Digital de Batería para Automóviles UT675A UNI-T

Descripción

Características

1. Prueba de batería de plomo ácido de arranque de 12V
2. Prueba del sistema de carga o arranque de 12/24V
3. Muestra la capacidad, el voltaje, la resistencia y la vida útil de la batería
4. Prueba Kelvin de cuatro terminaciones
5. 10 tipos de estándares de batería
6. Prueba sin desmontaje de batería
7. Indicación de color LED para el resultado de la prueba

ESPECIFICACIONES

FUNCIÓN	RANGO
PRUEBA DE BATERÍA DE 12V	7 ~ 16 V DC
PRUEBA DEL SISTEMA DE ARRANQUE DE 12V/24V	7 ~ 30 V DC
PRUEBA DEL SISTEMA DE CARGA DE 12V/24V	7 ~ 30 V DC

FUNCIONES ESPECIALES

CERTIFICACIÓN	CE, FCC, RoHS
TIPO DE BATERÍA	Batería de plomo-ácido ordinaria, batería de placa plana AGM, batería en espiral AGM, batería de GEL, batería EFB
CAPACIDAD DE LA BATERÍA	3~250 Ah

ESTÁNDAR Y ALCANCE DE LA BATERÍA

CCA: 40~2000; BCI: 40~2000; CA: 40~2000;
MCA: 40~2000; JIS: 26A17~245H52; DIN:
40~1400;
IEC: 40~1400; EN: 40~2000; SAE: 40~2000;
AH: 3~250AH

PROTECCIÓN AL SOBREVOLTAJE

Si

PROTECCIÓN DE CONEXIÓN INVERSA

Si

INDICADOR DE MAL CONTACTO

Si

VISUALIZACIÓN DEL ESTADO DE LA BATERÍA

Si

PANTALLA DE DURACIÓN DE LA BATERÍA

Si

VISUALIZACIÓN DE LA CAPACIDAD DE LA BATERÍA

Si

PANTALLA DE RESISTENCIA INTERNA DE LA BATERÍA

Si

COMUNICACIÓN USB

Si

FUNCIÓN DE IMPRESIÓN

Si

mihaba.com