

Il BTW 6 V / 12 V è un tester per batterie collegate ad alta tecnologia, performate ed affidabile. Testa contemporaneamente la batteria e l'alternatore, beneficiando di un design "senza schermo" che lo rende economico. Progettato per effettuare test direttamente su telefono o tablet, la sua applicazione dedicata è molto facile da usare e consente di gestire in modo efficiente una flotta di veicoli (auto, moto, ecc.).

ESPERTO ASSOLUTO



Test Batteria 6 e 12 V :

Si compone di 4 fasi:

- Test sullo stato di salute della batteria
- Test di capacità di avviamento a freddo (CCA)
- Test di resistenza interna
- Test della tensione e dello stato di carica della batteria



Avviamento a 12 e 24 V :

- Test di tensione all'avvio.



Alternatore a 12 e 24 V :

- Test della tensione a vuoto, in carica e l'oscillazione della corrente in carica



Forma d'onda :

- Controlla l'ondulazione della tensione della batteria.



POLIVALENTE

- Compatibile con tutti i tipi di batterie al piombo da 6/12 V da 7 a 240 Ah:
- Batterie sigillate SLA / VRLA / GEL / AGM FLAT PLATE / AGM SPIRAL
- Batterie aperte FLA
- Batterie START / STOP (EFB/AGM)

Ambito di funzionamento :

| | | | | | |
|-----------------------|---------|---------|---------|--------------------------------|---------------------------|
| IT | DIN | SAE | JIS | IEC standard internazionale | CA/MCA batteria marina |
| 10 > 2000 A | | | | | |

TRACCIABILITÀ COMPLETA

- Rapporto test completo (ora, data, nome, etc)
- Storico dei tests (2000 registrazioni possibili)
- Condivisione dei risultati via SMS / e-mail (testo e immagine)
- Applicazione ergonomica e facile da usare
 - Connessione Bluetooth a lungo raggio
 - Connessione automatica dopo la prima connessione
 - Disponibile in 13 lingue

ULTRA-PRECISO

- La misurazione della resistenza dinamica minimizza la scarica della batteria e visualizza un risultato affidabile non distorto da :
 - la carica superficiale
 - dai consumi parassiti (fari, luci varie, ecc.)
 - da un difetto di contatto (ossidazione terminali/morsetti, morsetti allentati)

RISULTATO ISTANTANEO

- Tensione della batteria (da 4,5 V a 16 V)
- Potenza di avviamento disponibile
- Stato della carica e salute della batteria (%)



- Applicazione (iPhone iOS / Android OS) gratuito e multilingue.

| Batteria | | CORRENTE CCA SAE | Batterie A | Batterie V | TEST CHARGING & STARTING SYSTEM VEHICLE | RESULT | TEMPERATURA COMPENSAZIONE | mm | mm | IP | kg | | |
|----------|----------|------------------|------------|-------------|---|--------|---------------------------|----|---------------|---------------|------|-------|------|
| 6-12 V | 7>240 Ah | 10>2000 A | • | • min 4.5 V | 12 V 24 V | 1 s | istantaneo | • | 100 x 70 x 30 | 160 x 70 x 35 | IP65 | 51 cm | 0.11 |