

Link do produktu: <https://opornica.pl/oprogramowanie-battery-service-integrator-bsi-p-4.html>

Oprogramowanie Battery Service Integrator (BSI)



Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	333618347

Opis produktu

Battery Service Integrator (BSI) – centrum zarządzania testami akumulatorów

Battery Service Integrator (BSI) to bezpłatne oprogramowanie DeltaTech Electronics dla serwisów i warsztatów, które profesjonalnie diagnozują akumulatory. Zbierasz w jednym miejscu wszystkie raporty z testerów:

- **DBT-12+**
- **BLT600S-QR / BLT150T**
- **DeltaBAT 30**

Dzięki BSI wyniki pomiarów są zawsze pod ręką w przejrzystej, łatwej do udostępnienia formie.

Najlepsze efekty z testerami serii POWER:

DBT-12+ test sprawności akumulatora i instalacji pojazdu (SOC, SOH, prąd rozruchowy, test ładowania i rozruchu).

BLT600S-QR / BLT150T test pod obciążeniem z pełnym wykresem spadku napięcia w czasie oraz odczytem kodu QR.

DeltaBAT 30 test rzeczywistej pojemności akumulatora z rozładowaniem prądowym lub mocowym i parametrami Peukerta.

Kluczowe funkcje BSI:

- Import wyników z urządzeń DeltaTech przez Wi-Fi, USB oraz aplikację mobilną BLT-QR (Android).
- **Profesjonalne raporty PDF** z danymi serwisu, klienta, datą pomiaru i wykresami.
- **Archiwizacja testów** tworzenie bazy klientów i historii akumulatorów.
- **Obsługa różnych typów testów** diagnostyka, rozładowanie, test obciążeniowy.
- **Praca w sieci lokalnej** bez konieczności łączenia z internetem.
- **Obsługa siedmiu języków** polski, angielski, niemiecki, francuski, hiszpański, portugalski, rosyjski.

Dlaczego warto wdrożyć BSI:

- **Wyższy poziom obsługi klienta** czytelne i estetyczne raporty z pomiarów.
- **Oszczędność czasu** wszystkie dane w jednym miejscu, łatwe wyszukiwanie historii testów.
- **Personalizacja** dane Twojego serwisu w nagłówkach oraz konfiguracja wyglądu raportów.
- **Szeroka kompatybilność** obsługa akumulatorów AGM, EFB, LiFePO4, kwasowych, trakcyjnych i innych.

Oprogramowanie jest dostępne bezpłatnie dla użytkowników urządzeń DeltaTech Electronics. **Pobierz BSI**

Minimalne wymagania sprzętowe:

-
- **Procesor** 1 GHz lub szybszy, co najmniej jeden rdzeń
 - **Pamięć RAM** od 512 MB
 - **Miejsce na dysku** około 50 MB wolnego miejsca
 - **System operacyjny** Windows 7, 8, 10 lub 11 w wersji 32 albo 64 bit
 - **Rozdzielczość ekranu** minimum 1280 × 800 pikseli