

Zakres Podstawowego Przeglądu Instalacji Fotowoltaicznych

1. Ocena wizualna modułów fotowoltaicznych
2. Sprawdzenie połączenia falownika z internetem
3. W przypadku braku połączenia, ponowne połączenie z siecią, jeśli pozwala na to siła sygnału wifi klienta
4. Weryfikacja wersji oprogramowania falownika
5. Jeśli jest taka potrzeba, wykonanie aktualizacji oprogramowania
6. Analiza parametrów pracy falownika oraz ewentualnych błędów
7. Czyszczenie radiatorów falownika
8. Test zabezpieczenia różnicowo-prądowego (jeśli występuje)
9. Sprawdzenie dokręcenia przewodów DC/AC oraz w miejscu wpięcia instalacji
10. Sprawdzenie stanu konektorów MC4 przy falowniku
11. Sprawdzenie wtyku AC falownika
12. Pomiary prądu AC
13. Pomiary prądu DC
14. Pomiar napięć międzyfazowych
15. Pomiar napięcia między N a PE

