

OSCYLOSKOP

- łączy w sobie 6 różnych narzędzi (w tym 6-kanalowy oscyloskop, tester akumulatora, TNET – do pomiarów oraz kontroli elektrycznej sieci komunikacyjnych, generator sygnałów, multimetr, tester ciśnienia) w jednym interfejsie
- dokładne pomiary z wykorzystaniem sond, woltomierza i zacisku amperomierza
- przetwarza sygnały z różnych czujników i elementów wykonawczych (np. cewki elektrozaworów) i porównuje je ze wzorcami sygnałów zapisanych w swojej bazie danych, dzięki czemu natychmiast sygnalizuje jakiegokolwiek anomalia.
- pozwala przeprowadzić testy: akumulatora, rozruchu, ładowania, kontroli elektrycznej sieci VAN, LIN, CAN, pomiaru napięcia i oporu elektrycznego - wykorzystując wewnętrzny multimetr, pomiaru ciśnienia paliwa za pomocą zewnętrznego czujnika elektronicznego

