**TESTER SYSTEMÓW UZBROJENIA 3166-100-00**

Opis testera:

TESTER SYSTEMÓW UZBROJENIA P/N: 3166-100-00, NSN: 4920016037105.

TESTER SYSTEMÓW UZBROJENIA MTS-3060 generacja 2

TESTER SYSTEMÓW UZBROJENIA MTS-3060 SmartCan gen 2

MTS-3060 SmartCan jest zaawansowanym testerem podwieszeń oraz AME, wliczając w to belki bombardierskie, wyrzutnie, zamki bombardierskie i zasobniki. MTS-3060 SmartCan jest wysokiej jakości podręcznym urządzeniem w kształcie walca, zapewniającym możliwości testowe niedostępne wcześniej dla eskadr obsługi. Tester MTS-3060 SmartCan zapewnia funkcje pomiarowe, obciążeniowe i symulacyjne, które są typowo powiązane z dużymi testerami poziomu O-Level. Z wieloma kanałami

pomiarowymi, dedykowanym i ciągłym monitoringiem obwodów, wieloma kanałami obciążenia, symulacją sygnałów audio i video oraz wsparciem dla szyny danych MIL-STD-1760, tester MTS-3060 SmartCan może wspierać dowolną platformę i dowolny inteligentny system uzbrojenia.

Generacja 2 testera cechuje się poprawioną ergonomią oraz wydajniejszym źródłem zasilania.

**OPIS NIESPRAWNOŚCI TESTERÓW**

1) Part Number: 3162-000-00, Numer seryjny zestawu: 004, Numer seryjny testera: BC2330.

Opis niesprawności: Podczas sprawdzenia obwodów wewnętrznych SELFTEST ponad 130 kroków niezaliczonych.

2) Part Number: 3162-000-00, Numer seryjny zestawu: 001, Numer seryjny testera: BC2334.

Opis niesprawności: Podczas uruchomienia urządzenia, w trakcie automatycznego sprawdzenia „Power-on BIT” urządzenie wskazuje zestaw błędów: ADC\_CAL\_RANGE oraz ADC\_BAD\_DEVICE numery od 1 do 5. Urządzenie wyłącza się automatycznie i brak jest możliwości zgrania logów.

3) Part Number: 3162-000-00, Numer seryjny zestawu: 003, Numer seryjny testera: BC2335.

Opis niesprawności: Podczas sprawdzenia obwodów wewnętrznych SELFTEST i BIT urządzenie wskazuje błędy: ELB1 Load oraz ELB3 Load.

Podane niesprawności zostały skonsultowane ze wsparciem technicznym producenta poprzez dedykowaną platformę wsparcia Marvin M@gic.