

FG 210S

SAG-SS jest wysokiej klasy żyroskopem FOG, przeznaczonym do pomiaru rotacji w jednej osi w trudnych warunkach eksploatacji. W jednej obudowie zintegrowano żyro światłowodowe w technologii Closed Loop, oraz interferometr.

SAG-SS jest przeznaczony do działania w najgorszych warunkach radiacyjnych. Jest w pełni kompatybilny z normą MIL-STD-461E.

Bias Stability: 0,02 °/hr | Angle Random Walk: 0,005 °/√hr



ODPORNOŚĆ
„militarna”
radiacja: MIL-STD-461E

PRECYZJA:
0,02 °/hr

KOMUNIKACJA:
RS-422


FIBER PRO

wyróżniki

- 1-osiowy żyroskop FOG
- technologia zamkniętej pętli (Closed Loop)

kluczowe zalety

- odporny na radiację
- precyzja FOG Closed Loop
- zintegrowany interferometr

zastosowania

- systemy uzbrojenia