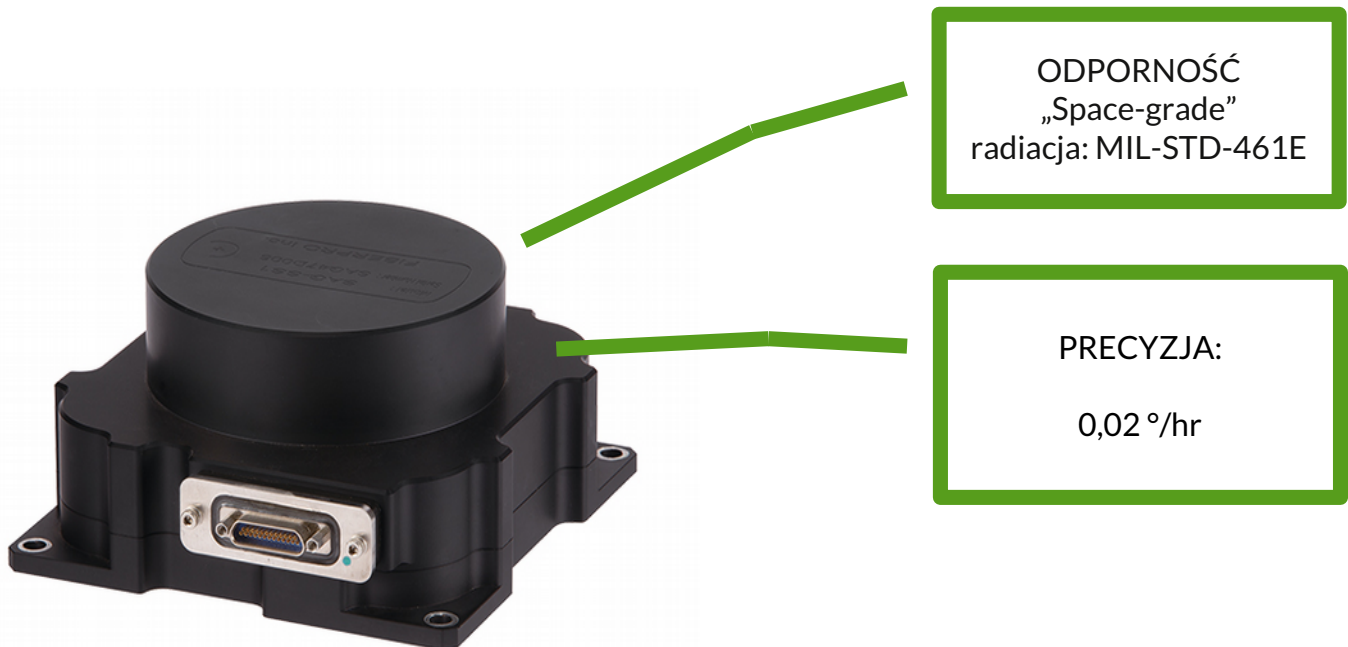


SAG-SS

SAG-SS jest wysokiej klasy żyroskopem FOG, przeznaczonym do pomiaru rotacji w jednej osi w warunkach kosmicznych. 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



FIBERPRO

wyróżniki

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

kluczowe zalety

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

zastosowania

- rakiety, satelity