

DSP 3x00

Seria trzech precyzyjnych żyroskopów 1-osiowych FOG - przystosowanych do modularnego łączenia w konfiguracje 1, 2 lub 3-osiowe. Dzięki sprawdzonej technologii FiberOptic Gyro są bardzo stabilne w zmiennych temperaturach i odporne na błędy zasilania.



wyróżniki

- stosunkowo niska cena
- wysoka dokładność

kluczowe zalety

- duży zakres temperatur: -40 do +75 st. C

zastosowania

- stabilizacja platform
- kontrola maszyn

dane techniczne

- wymiary: 24 x 22 x 3 mm
- Bias Instability (25°C): $\leq 1^\circ/\text{hr}$, 1σ
- Angle Random Walk (25°C): $\leq 0.067^\circ/\sqrt{\text{hr}}$
- RS-422, 1000 Hz (model DSP-1000: RS-232)

informacje handlowe

- czas realizacji zamówienia: ok. 4 tygodni
- gwarancja: 12 m-cy

