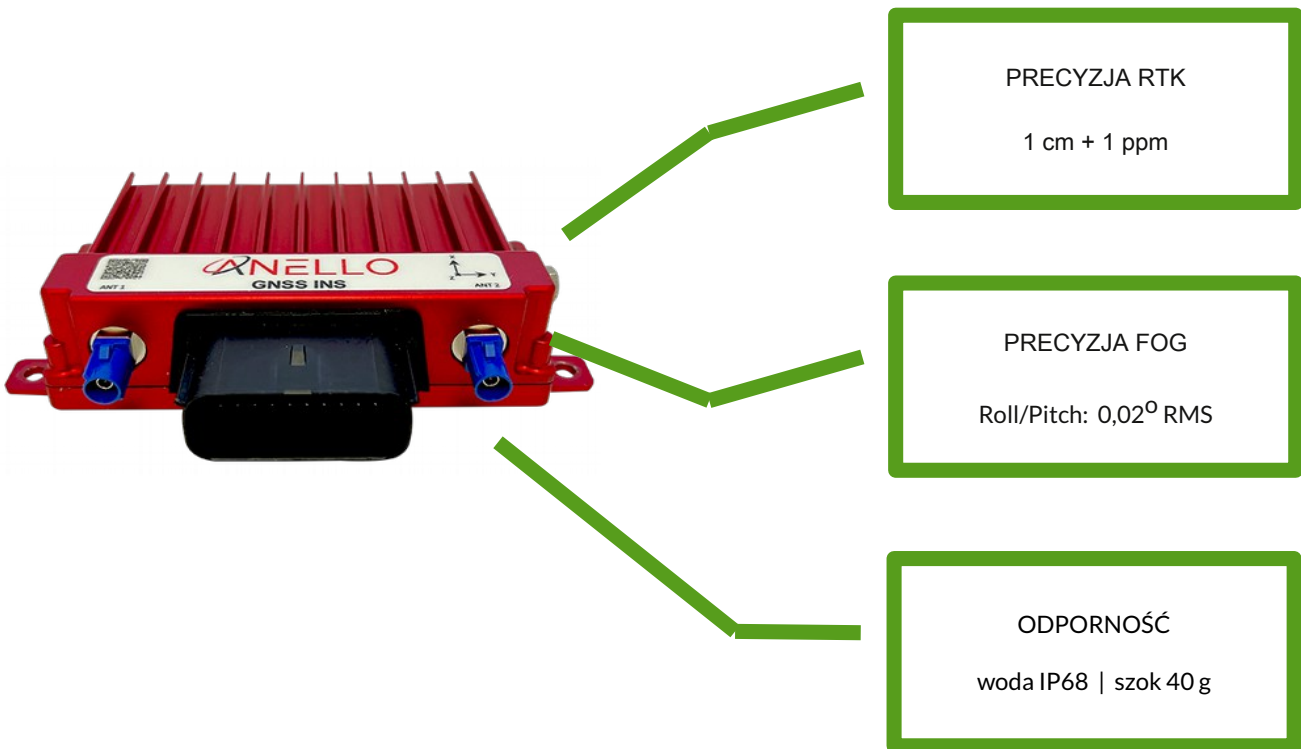


ANELLO GNSS INS

System nawigacji zliczeniowej z żyroskopem FOG i odbiornikiem GNSS RTK, w obudowie taktycznej.

ANELLO GNSS INS jest przeznaczony do zastosowań masowych i wrażliwych na koszty w branży motoryzacyjnej, ciężarowej, autonomicznej, militarnej i robotyki.



wyróżniki

- 200 Hz pozycja, prędkość i nachylenie
- autonomiczny dryf < 0.5°/hr
- odbiornik GNSS RTK z headingiem
- potrójna redundancja układami MEMS
- odporna obudowa IP68, odporny na szok do 40 g

kluczowe zalety

- atrakcyjna cena przy precyzji FOG
- niskie zużycie energii: tylko 4 W
- odporność woda: IP-68, szok: 40 g
- Ethernet, 2 x CAN-FD i 2 x RS-232

zastosowania

- systemy Automotive ADAS
- kontrola maszyn budowlanych i rolniczych
- systemy uzbrojenia