

FlexPak6

Odbiornik RTK 1 cm w super-lekkiej wodoszczelnej obudowie, łatwy w integracji. Wzorowa dokładność RTK 1 cm + 1 ppm, bogate opcje rozbudowy.

WYPRZEDAŻ 2018
-50%



wyróżniki	<ul style="list-style-type: none"> - RTK 1 cm GPS + Glonass, 20 Hz - lekki, łatwy do integracji - gotów do ścisłej integracji z INS
kluczowe zalety	<ul style="list-style-type: none"> - odbiór GPS i Glonass, opcja: Galileo, Beidou - możliwość ścisłej integracji z IMU inercyjnym - możliwość zapisu Raw Data
zastosowania	<ul style="list-style-type: none"> - sterowanie maszyn - systemy bezałogowe - urządzenia pomiarowe i nawigacyjne
dane techniczne	Wymiary: 147 x 113 x 45 mm, Waga: 337 g
sygnały satelitarne	GPS: L1, L2, L2C, L5 GLONASS: L1, L2 opcja: BeiDou: B1, B2 opcja: Galileo: E1, E5 AltBOC, E5a, E5b
korekcje satelitarne	SBAS, L-BAND (TerraStar C)
częstotliwość	do 100 Hz (tylko GPS)
dokładność	RTK: 1 cm + ppm PPP (LBAND): 4 cm
integracja	1 port RS232 oraz 1 port RS232 / RS422 1 port USB 1 port CAN 1 port łączony I/O oraz Ethernet
informacje handlowe	produkcja zakończona - patrz poniżej



UWAGA
Ostatni egzemplarz w ramach wyprzedaży: cena -50%.

Model GPS Glonass L1L2
RTK 1 cm 20 Hz

www.gps.pl/kontakt

