



Precyzyjnie ... i z pasją!

XSENS MTi-G 700

SENSOR INS IMU/AHRS ZINTEGROWANY Z GPS



kluczowe
cechy

XSENS MTi-G 700 jest zaawansowaną jednostką IMU/AHRS firmy XSENS, wzbogaconą o odbiornik satelitarny w integracji „luźnej” - z zadaniem kasowania dryfu i synchronizacji komponentów jednostki. Dodatkowo odbiornik dostarcza danych o pozycji geograficznej. Jednostka jest przeznaczona do stabilizacji, nawigacji i orientacji w wymagających zastosowaniach pomiarowych, przemysłowych i militarnych, szczególnie w warunkach wysokich wibracji.

wyróżniki

WYSOKA JAKOŚĆ WYKONANIA - NORMA IP67
CHWALONY PRZEZ KLIENTÓW PAKIET SDK
PODAJE POZYCJĘ GEOGRAFICZNĄ 4 X NA SEKUNDĘ

zastosowania

ROBOTY WOJSKOWE I ROLNICZE
QUAD-COPTERY I -UAV
ROBOTY PODWODNE UAS
STABILIZACJA PLATFORM
SYSTEMY POMIAROWE

narzędzia

Software Development Kit program konfiguracyjny (Windows)

WYPRZEDAŻ 2018
-50%



Unmanned Vehicle (DARPA Challenge)



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

