



Precyzyjnie ... i z pasją!

# XSENS MTw Lite

BEZPRZEWODOWY SENSOR INS IMU/AHRS



kluczowe  
cechy

XSENS MTw jest sensorem orientacji 3D przeznaczonym do aplikacji, gdzie wymagane jest odczytywanie danych bez podłączenia kablowego. Ekonomiczna wersja tego sensora nazywa się MTw Lite i opiera się na stacji odczytującej w postaci klucza USB. Zasięg bezprzewodowego odczytu jest ograniczony do ok. 10 metrów, a czas pracy na baterii: do 4 godzin.

wyróżniki

ZASIĘG BEZPRZEWODOWY DO 10 METRÓW  
MOŻLIWOŚĆ ROZBUDOWY DO 32 CZUJNIKÓW  
OPCJONALNA STACJA DOKUJĄCA AWINDA  
CZAS PRACY NA BATERII: DO 4 GODZIN

zastosowania

ANALIZA RUCHU MASZYN I ROBOTÓW  
ANALIZA RUCHU CZŁOWIEKA

narzędzia

Software Development Kit    program konfiguracyjny (Windows)

**WYPRZEDAŻ 2018**  
**-50%**



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

