

RTK-1010

4-systemowy odbiornik GNSS RTK 1 cm CEP.
 Wysoka jakość RTK, niska cena, odbiór 5-ciu konstelacji GNSS.
 Dostępny jako czipset do głębokiej integracji, lub w obudowie EVK.



PRECYZJA RTK 1 cm
 wszystkie konstelacje, L1L5



OBUDOWA EVK:
 moduł RTK-1010 obsadzony port USB i antenowy

ZESTAW EV/KIT:
 moduł w obudowie antena geodezyjna z kablem kabel USB



wyróżniki	<ul style="list-style-type: none"> - technologia RTK L1+L5 - wysoka jakość i stabilność - współpracuje m.in. z sygnałem ASG-Eupos - w cenie pięć konstelacji GNSS - szybkość pracy do 10 Hz - niskie zużycie energii - duży zakres temperatury pracy -40 do +85 C - certyfikacja motoryzacyjna IATF 16949
kluczowe zalety	- wysoka jakość RTK + 4 konstelacje
zastosowania	<ul style="list-style-type: none"> - nawigacja obiektów autonomicznych - UAV, UAS, roboty - nawigacja precyzyjna