

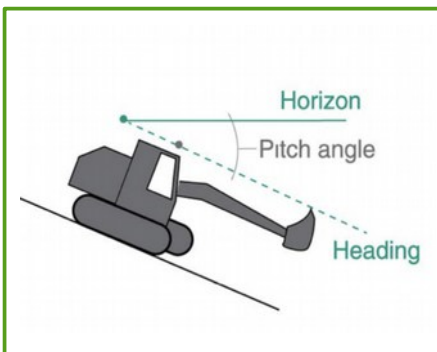
OEM 7720

Jest to dwu-antenowa wersja odbiornika OEM7700, zapewniająca pewną lokalizację oraz dokładny azymut (heading).



HEADING GNSS:
 precyzyjny, niewrażliwy na bezruch i zakł. magnetyczne

POST-PROCESSING:
 opcja wygładzania trajektorii
 opcja pakiet GrafNav



wyróżniki

- odbiornik dwu-antenowy
- wyznaczanie dokładnego azymutu nawet 0,08°
- zintegrowana funkcja detekcji interferencji GPS
- opcje: A1GN, GL1DE, STEADYLINE, SPAN, RTK
- praca w czasie rzeczywistym lub zapis raw data

kluczowe zalety

- RTK (1 cm) i L-Band TerraStar C PRO (2,5 cm)
- 555 kanałów

zastosowania

- kontrola położenia i orientacji maszyn
- stabilizacja (np. masztów, uzbrojenia)
- sterowanie robotów
- niwelacja dryfu żyroskopu