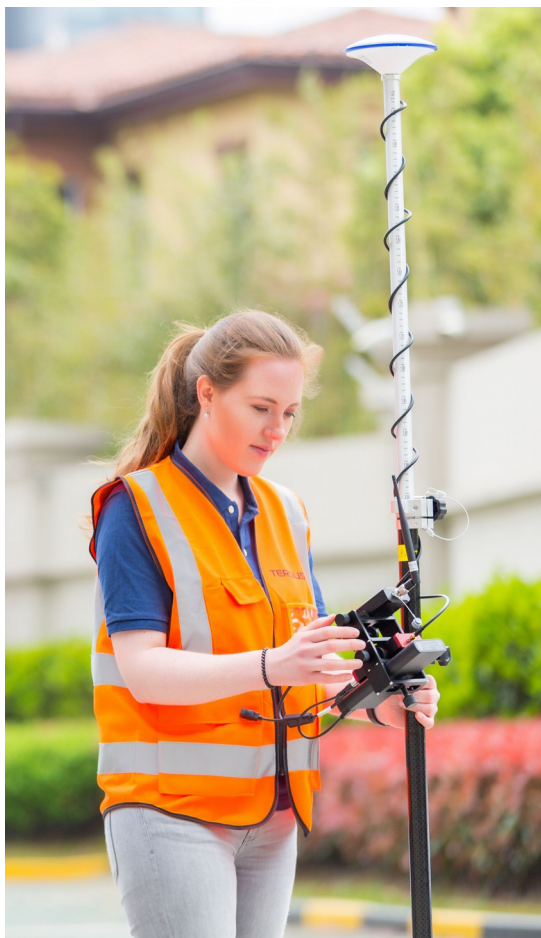


RTK David Pro

Ten 3-systemowy system pomiarowy zaskakuje szybkością inicjalizacji, jakością wykonania i kompletnością oprogramowania - przy atrakcyjnej cenie. Nadaje się do wszelkich prac geodezyjnych i kartograficznych i pomiarów inżynierskich.

Wersja Pro zawiera odporny kontroler ze specjalnym przyciskiem wyzwalającym pomiar.



wyróżniki	- minimalistyczne, ekonomiczne rozwiązanie - kompletne rozwiązanie do pomiarów geodezyjnych
kluczowe zalety	- tani: wykorzystuje telefon użytkownika (Android) - bezkompromisowe RTK 1 cm + 1 ppm - 3-systemowy (GPS, Glonass, Beidou) - w komplecie: aplikacja RTK i post-processing (PPK)
zastosowania	- pomiary syt.-wys., rozgraniczenia, osnowy, - idealny dla jednoosobowych firm geodezyjnych.
dane techniczne	sygnały: GPS / Glonass / Beidou L1L2 dokładność RTK: 10 mm + 1 ppm RMS dokładność PPK: 10 mm + 1 ppm RMS dokładność statyczna: 3 mm + 0,5 ppm czas do FIX (zimny): < 50 s, (gorący): < 30 s. pewność inicjalizacji: > 99,9% wodoszczelność: odbiornik: IP67. kontroler: IP67 zasilanie: powerbank na 2 dni pracy komunikacja: Bluetooth, USB 2,0, RS-232
aplikacja NUVA	obsługa geoidy GUGIK import danych: txt, .dat, .dxf, .shp eksport danych: csv (raport), .kml (Earth), .shp, .dxf.
opcje	szkolenie radiowa lub internetowa stacja referencyjna wersja Standard: bez kontrolera gwarancja przedłużona do 24 m-cy



zestaw w walizce



kontroler TC20 z aplikacją PowerGPS



opcjonalna radiowa stacja RTK