

GPS-USB-HOLUX-32

Specyfikacja:

- zbudowane w oparciu o chipset MTK,
- obsługa **32** kanałów,
- czułość -159 dBm,
- wbudowany demodulator WAAS/EGNOS/MSAS,
- niskie zużycie energii,
- wsparcie dla protokołu NMEA0183 V 3.01,
- dioda LED pokazująca stan urządzenia,
- urządzenie wodoodporne,
- podstawa magnesowa,
- interface USB,
- zasilanie z portu USB,
- wbudowana antena,
- wsparcie dla systemów Windows 98/2000/XP/Vista/Linux.,
- gwarancja 12 miesięcy



Odbiornik GPS doskonale nadaje się do:

- nawigacji samochodowej,
- nawigacji morskiej,
- mierzenia odległości,
- systemów śledzenia położenia.

Prezentowany odbiornik jest nowszym modelem urządzenia Holux GR-213U. Sprzedawane urządzenie różni się między innymi tym, że obsługuje **32 kanały**, zamiast 20.

