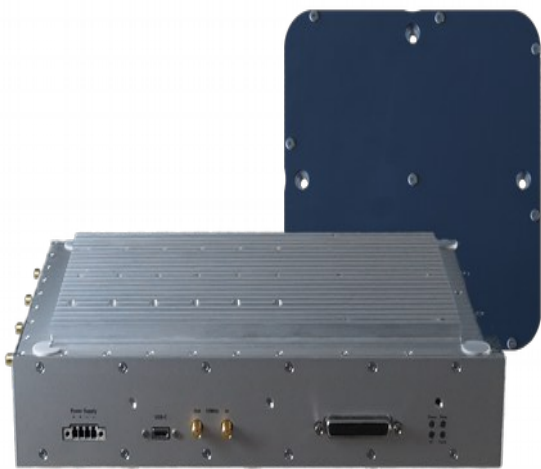


# SoftSpot CERBER

Odbiornik software'owy Syntony SoftSpot zaimplementowany na platformie CERBER.

Militarny odbiornik do nawigacji w warunkach silnego jammingu. Kontynuuje nawigację oraz określa kierunek na jammer/spoofers.



- wyróżniki
- zalety odbiornika software'owego
  - kontynuuje PVT pod silnym jammingiem J/S > 100
  - odrzuca spoofing
  - wskazuje kierunek sygnału zakłócającego

- kluczowe zalety
- identyfikacja interferencji, ochrona, lokalizacja
  - uodporniony na jamming przez niezależną pracę L5
  - współpracuje z szykiem antenowym CRPA

zastosowania - nawigacja pola walki (kontrola eksportu)

dane techniczne w obudowie Rack: 295 x 193 x 53 mm (2,6kg)

sygnały satelitarne GPS L1 C/A  
 GALILEO E1B & C;  
 na życzenie (opcja): inne

- anty-jamming
- pulsed:
  - CW lub FMCW:
  - Narrow band:
  - Wide band: (prosimy o kontakt)

