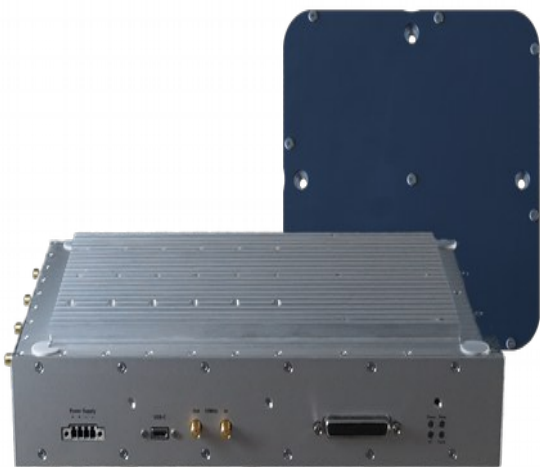


# SoftSpot CERBER

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)

