

CRPA 8-MAX

8-elementowy uniwersalny terminal CRPA do dronów i lekkich platform. Zabezpieczone NMA + RF.

Współpracuje z zewn. odbiornikami GNSS. Towar dual use objęty kontrolą obrotu.

zastosowania

- systemy nawigacji i pomiarowe
szczególnie narażone na ataki

kluczowe
parametry

- nadaje się do dowolnych odbiorników
- chroni przed atakiem 1-7 jammerów
- ochrona 2- częstotliwości (L1L2)

chronione
sygnały

- GPS L1 + L2
- BDS B1
- Galileo E1

poziom
ochrony

90 dBc (80 dBc dla wielu jammerów)

fizyczne

- waga 600 gram
- wymiary 150 x 150 x 24 mm

interfejsy

NMEA na porcie J35J
RF na porcie SMA



filtrowany
cyfrowy NMEA
interfejs J35J

filtrowany
analogowy RF
interfejs SMA

150 mm