

ReACT SDS

Odbiornik GNSS typu "SmartAntenna", przeznaczony do systemów nawigacyjnych i do synchronizacji czasu.

Odbiera GPS i Galileo na częstotliwości L1 i L5.



NAWIGACJA 1,5 m
GPS Galileo, L5

ODPORNOŚĆ
EMC, uderzenia, wibracje:
MIL-STD

KOMUNIKACJA:
RS-232, RS-422, PPS
centralny kabel dla łatwej instalacji

wersja z bocznym złączem



wyróżniki	<ul style="list-style-type: none"> - zaawansowany skalowalny odbiornik GNSS - zwiększona odporność na trudne warunki - łatwa instalacja, automatyczna praca po zasileniu - EMC-tested: EEC EN 55022 Class B, EN50082-1
kluczowe zalety	<ul style="list-style-type: none"> - odbiornik z anteną i kablem do łatwej instalacji - zwiększona odporność - nowe silne sygnały L5
zastosowania	<ul style="list-style-type: none"> - integracja w systemach nawigacyjnych - synchronizacja czasu (< 5 ns RMS)