



Innovative Solution OOO

ул. Овсепя Эмина 123

Ереван, Армения

www.insol.am

info@insol.am

ВЧ Глушитель



Обзор

ВЧ глушитель это генератор сигналов для оптимального подавления GNSS и WI-FI сигналов. Это программное обеспечение предназначено для выборочного подавления GPS L1, GPS L2, ГЛОНАСС L1, ГЛОНАСС L2, WI-FI сигналов.

Программное обеспечение разработано в среде графического программирования LabVIEW с использованием NI-2901 USRP и USRP RIO.

Функциональные особенности

- Подавление сигнала GPS L1
- Подавление сигнала GPS L2
- Подавление сигнала ГЛОНАСС L1
- Подавление сигнала ГЛОНАСС L2
- Подавление сигнала WI-FI
- Параллельное подавление различных сигналов

Стр. **1 из 2**

Версия **0.1**



Innovative Solution ООО

ул. Овсепя Эмина 123

Ереван, Армения

www.insol.am

info@insol.am

Технические Характеристики

Технические характеристики ВЧ Глушителя даны в соответствии с NI USRP 2901 и NI USRP RIO.

	NI USRP RIO	NI-2901 USRP
Время измерения		
Время подавления	не ограничено	не ограничено
Частота		
Минимальная (МГц)	400	70
Максимальная (ГГц)	4.4	6
Мгновенная полоса (МГц)	40	56
Выходная мощность		
Максимальная (дБм)	17 to 20	20

Стр. **2 из 2**

Версия **0.1**