

# **ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ ПЕРЕХОДНИК-АДАПТЕР**

## **гнездо BNC – 2 гнезда BNC**

**Выпускаются 50-омные версии разъемов, работающие до 11ГГц, и 75-омные, работающие до 4 ГГц.**



**Переходник предназначен для стыковки кабелей и приборов, имеющих соответствующие ответные части ВЧ разъемов стандарта BNC. Переходник имеет позолоченный центральный проводник и хромированный корпус. Необходимо помнить, что наименьшие потери сигнала и лучшее согласование, достигается при подключении одного потребителя (одной нагрузки) к источнику сигнала. При подключении двух (и более) нагрузок, для предотвращения потери сигнала, необходимо применять цепи согласования.**