

# RGB коммутатор.

RGB коммутатор предназначен для сопряжения транскодера с системами навигации (см.рис.), имеющими отдельный монитор, подключенный к основному блоку навигации по RGB шине (RGB + SYNC видео сигналы). Такой тип навигационных систем применяется в большинстве японских автомобилей, выпускаемых для европейского и американского рынка (например TOYOTA LAND CRUISER 100 и многие другие). При подключении через данный коммутатор сохраняются все функции навигации.

При включении адаптера, автоматически на вход монитора подается сигнал с выхода Absolute TVR05, а при его отключении - восстанавливается подключение к навигационной системе.

Подключение RGB-коммутатора производится согласно рисунка.

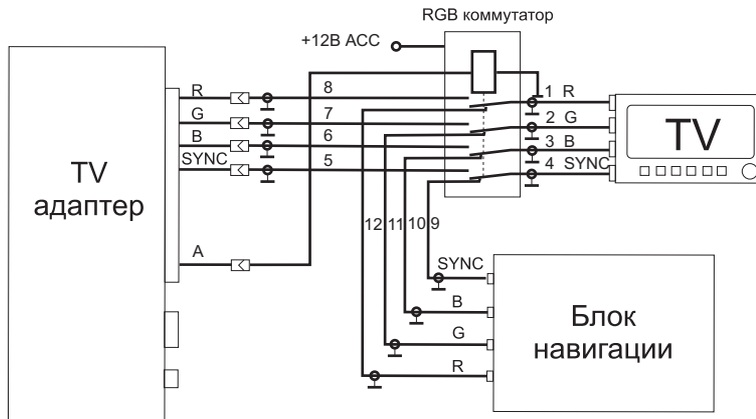


Рисунок 1  
Подключение RGB коммутатора  
Фрагмент схемы.



Рисунок 1А  
Расположение контактов.