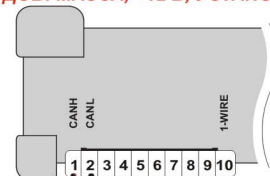


TOYOTA RAV4										rok year год	2011 →	złącze / connector / разъём - 10 PIN	złącze / connector / разъём - 4 PIN	z i bez Keyless System with and without Keyless System с и без - Keyless System	program № programme № программа №	138	od from от	19.04.2012
CAN-H																		
CAN-H																		
CAN-L																		
CAN-L																		
Ground																		
Masca																		
Sztywna ignition																		
zaklinanie																		
Alam fabryczny++																		
Factory system alarm++																		
Wysyłanie S-BUS																		
Tabela oznaczeń 3.++																		
Wyjście S-BUS																		
Hood sense																		
Kanot																		
Analogowe kierunk.																		
Analogue turn signal input																		
Bxon, anotor, "notjor".																		
Wyjście analogowe kierunk.																		
Analogue turn signal out																		
Wyjście anotor, "notjor".																		
Klucz w stacyjce																		
Knob in замке зажиг.																		
Uwagi:	przy zamkniętym aucie z pilotu fabrycznego do wejścia 10/12 i 11/12 nie działa moduł steruje szybami, które na drzwiach kierowcy są oznaczony literką "A" When the car is closed with fabric remote control, 10/12 & 11/12 way-in does not work. Comments: A module controls the car windows which are marked on driver's door with the letter "A" если автомобиль закрыт при помощи штатного брекера вход 10/12 и 11/12 не работает Примечание: Модуль управляет стеклоподъёмниками обозначенными на дверях водителя кнопкой "A"																	

**PL - KOLEJNOŚĆ PODŁĄCZANIA PRZEWODÓW: MASA, +12 V, USTAWIĆ NUMER PROGRAMU DLA DANEGO AUTA, PODŁĄCZYĆ CANL I CANH.**

**EN - WIRE CONNECTING ORDER: GROUND, +12V, SET THE PROGRAM NUMBER FOR THE GIVEN VEHICLE, CONNECT CAN-L AND CAN-H.**

**RU - ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ПРОВОДОВ: МАССА, +12 В, УСТАНОВИТЬ НУМЕР ПРОГРАММЫ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕННОГО АВТОМОБИЛЯ, ПОДКЛЮЧИТЬ CAN-L И CAN-H.**



złącze diagnostyczne  
**biały pin14 CANL**  
diagnostic connector  
**biały pin14 CANL**  
разъем для диагностики  
**белый pin14 CANL**

złącze diagnostyczne  
**czarny pin6 CANH**  
black pin6 CANH  
diagnostic connector  
**чёрный pin6 CANH**  
разъем для диагностики

(sekwenccyjne sterowanie  
światła awaryjnych)  
(blinker sequence steering  
- emergency light switch)  
(попеременное управление  
«поворотниками» - включатель  
аварийных огней)

