

MAZDA CX-7 (ER)

rok year
2007 →

z i bez Keyless System
with and without Keyless System
с и без - Keyless System

program №
programme №
программа №

154

od from
15.05.2009

złącze / connector / разъем - 10 PIN	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
CAN-H										
CAN-H										
CAN-L										
CAN-L										
+12 V										
+12 V										
Masa										
Ground										
Stacyjka										
Ignition										
Alarm										
Тривога сигнализации										
Wyjście S-BUS										
Wej, analogowe kierunk.										
Analog turn signal input										
Вход аналог. поворот.										
Wyj, analogowe kierunk.										
Analog turn signal out.										
Выход аналог. поворот.										
Klucz w stacyjce										
Key in ignition										
Klucz w zamku										
Key in lock										

złącze / connector / разъем - 4 PIN	1	2	3	4
Drzwi kierowcy				
Driver door sense				
Дверь водителя				
Drzwi pasażerów				
Passeng. door sense				
Дверь пассажиров				
Bagażnik				
Trunk sense				
Bagażnik				
Status uzbrojenia				
Armed state				
Status szkatki syg.				

złącze / connector / разъем - 12 PIN	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Hamulec ręczny												
Hand brake status												
Ручной тормоз												
Hamulec nożny												
Foot brake status												
Ножной тормоз												
Słuk pracuje												
Engine run												
Двигатель заведен												
Obrotu silnika												
Output silnika												
Obrotu silnika												
Obrotu silnika												

Uwagi: 5/10 = 12V po włożeniu kluczyka do stacyjki

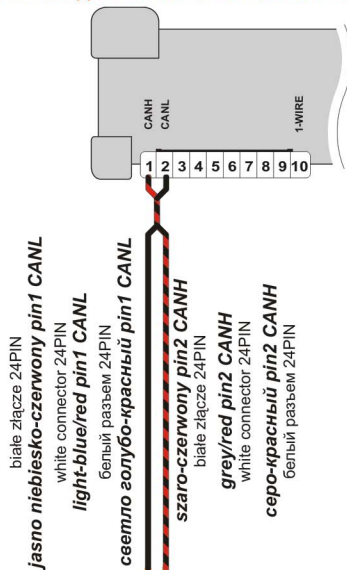
Comments: 5/10 = 12V after key has been slipped key into ignition

Примечание: 5/10 = 12V после вложения ключа в замок зажигания

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 НОМЕР ПРОГРАММЫ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕННОГО АВТОМОБИЛЯ, ПОДКЛЮЧИТЬ CAN-L И CAN-H.



MODUŁ STERUJĄCY BCM
BCM CONTROLLER MODULE
УПРАВЛЯЮЩИЙ МОДУЛЬ BCM

czarno-pomarańczowy pin15
białe złącze 24PIN
(sekwencyjne sterowanie
kierunkowskazami - włącznik
światła awaryjnych)
black/orange pin15
white connector 24PIN
(blinkers sequence steering
- emergency light switch)
чёрно-оранжевый pin15
белый разъем 24PIN
(последовательное управление
"поворотниками" - включатель
аварийных огней)

