

OPEL INSIGNIA

rok
year
год 2009 →

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

program №
programme №
программа № 183

od
from
от 07.07.2011

złącze / connector / разъем - 10 PIN									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
CAN-H	CAN-H	CAN-H	+12 V	+12 V	+12 B	Masa	Ground	Masa	Slasyka
									Ignition
									Alarm fabryczny ++
									Factory system alarm ++
									Trewoza sygnaliz. ++
									Wyjście S-BUS
									Hood sense
									Kanot
									Wej. analogowe kierunk.
									Analog turn signal input
									Вход аналог. поворот.
									Wyj. analogowe kierunk.
									Analog turn signal out.
									Выход аналог. поворот.
									Klucz w stacyje
									Key in Ignition
									Ключ в замке зажигания.

złącze / connector / разъем - 4 PIN			
1	2	3	4
Drzwi kierowcy	Driver door sense	Дверь водителя	Drzwi pasażerów
Passang. door sense	Двери пассажиров	Bagaznik i silnik	Trunk sense
Bagaznik	Status uzbrojenia	Armed state	Status szkatki sygn.

złącze / connector / разъем - 12 PIN											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Hamulac ręczny	Hand brake status	Ручной тормоз	Hamulac nożny	Foot brake status	Ножной тормоз	Silnik pracuje	Engine run	Двигатель заведен	Obroty silnika	Tech output	Обороты Двигателя

Uwagi: jeżeli auto bez alarmu fabrycznego to należy ustawić program 215

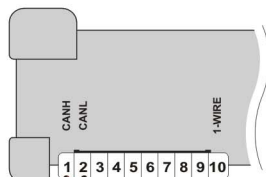
Comments: if car is not equipped with fabric alarm system you need to set the 215 programme

Примечание: если автомобиль не имеет заводской сигнализации следует установить программу 215

PL - KOLEJNOŚĆ PODŁĄCZANIA PRZEWODÓW: MASA, +12 V, USTAWIĆ NUMER PROGRAMU DLA DANEGO AUTA, PODŁĄCZYĆ CAN-L I CAN-H.

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.



nie podłączać
do not connect
не подключать

zielony CAN
niebieskie złącze
green CAN
blue connector
зеленый CAN
голубой разъем

+12V czerwono-biały
+12V red/white
+12V красно-белый

zielono-biały
niebieskie złącze
(sekwencyjne sterowanie
kierunkowskazami - włącznik
światel awaryjnych)
green/white
blue connector
(blinkers sequence steering
- emergency light switch)
зелено-белый
голубой разъем
(попеременное управление
"поворотниками" - включатель
аварийных огней)

