

# BMW X6 (E71)

rok  
year  
год 2008 →

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

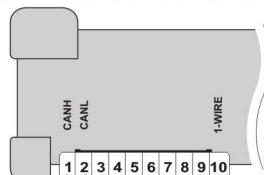
program №  
programme №  
программа № 118

od  
from  
от 21.03.2011

złącze / connector / разъём - 10 PIN										złącze / connector / разъём - 4 PIN				złącze / connector / разъём - 12 PIN											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
CAN-H	CAN-H	CAN-H	CAN-L	CAN-L	+12 V	+12 V	Masa	Masa	Slacka	Slacka	Ignition	Alarm fabryczny++	Factory system alarm++	Trewożny sygnał ++	Wyjście S-BUS	Hood sense	Kanot	Wej. analogowe kierunk.	Analog turn signal input	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal out.	Wyj. analogowe kierunk.	Wyj. analogowe kierunk.	Wyj. analogowe kierunk.	Wyj. analogowe kierunk.

Uwagi:  
Comments:  
Примечание:

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.



(sekwencyjne sterowanie  
kierunkowskazami - włącznik  
światel awaryjnych)  
czarne złącze 26PIN  
**brazowo-niebieski pin18**  
(blinkers sequence steering  
- emergency light switch)  
black connector 26PIN  
**brown/blue pin18**  
(последовательное управление лампами  
указателей поворота - выключатель  
аварийных огней)  
черный разъем 26PIN  
**коричнево-голубой pin18**

czarne złącze 51PIN  
**pomarańczowo-zielony pin46 CANH**  
black connector 51PIN  
**orange/green pin46 CANH**  
kрасный разъем 51PIN  
**оранжево-зеленый pin46 CANH**

zielony pin45 CANL  
czarne złącze 51PIN  
**green pin45 CANL**  
black connector 51PIN  
**zielony pin45 CANL**  
czarny разъем 51PIN

**+12V czerwono-zielony pin2**  
czarne złącze 51PIN  
**+12V red/green pin2**  
black connector 51PIN  
**+12V красно-зеленый pin2**  
черный разъем 51PIN

