

# NISSAN PATHFINDER

rok  
year  
год 2006 →

bez Keyless System  
without Keyless System  
без Keyless System

program №  
programme №  
программа № 139

od  
from  
от 14.04.2007

złącze / connector / разъем - 10 PIN										złącze / connector / разъем - 4 PIN				złącze / connector / разъем - 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-L	CAN-L	+12 V	+12 V	Masa	Ground	Masa	Stacyjka Ignition	Alarm	Tęgi sygnał alarmu	Wysięcie S-BUS	Hood sense	Kanor	Wej. analogowe kierunek	Analog turn signal input	Wyj. analogowe kierunek	Analog turn signal out.	Wyj. analogowe kierunek	Klucz w stacyjce	Key in ignition	Klucz w zamku zapalniczki	Drzwi kierowcy	Driver door sense	Dzw. kierowcy	Drzwi pasażerów	Passeng. door sense	Dzw. pasażerów	Trunk sense	Status uzbrojenia	Armed state	Status szatki	Hamulec ręczny	Hand brake status	Ręczny hamulec	Hamulec nożny	Foot brake status	Nożny hamulec	Silnik sterujący	Engine run	Dz. zapalenia	Obrot. silnika	Tach output	Obrot. dz. zapalenia	Kierunkowskazy	Turn signal control	Powrotniki	Otw. wszystkie drzwi	All doors unlock	Otw. wszystkie drzwi	Otw. drzwi kierowcy	Driver door unlock	Otw. drzwi kierowcy	Otw. wszystkie drzwi	All doors lock

Uwagi:

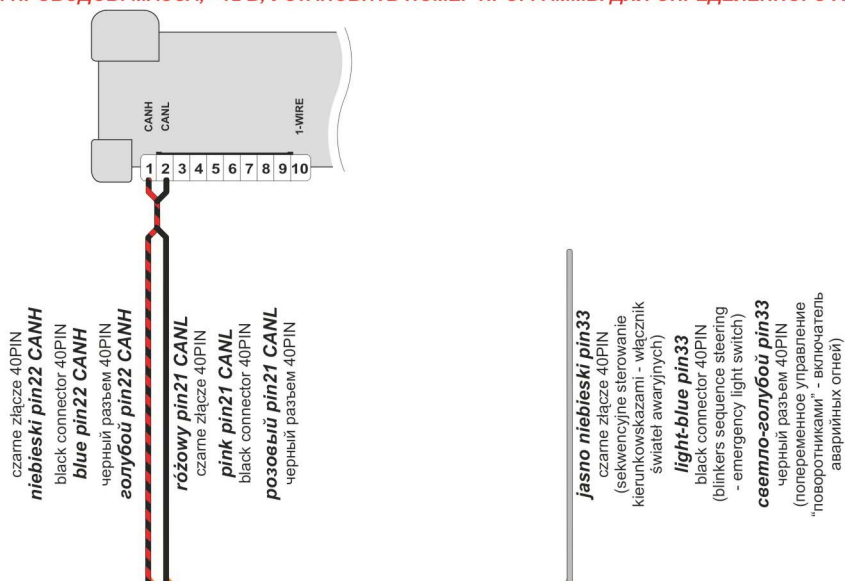
Comments:

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.**



**+12V żółty pin1**  
brązowe złącze 12PIN  
**+12V yellow pin1**  
brow connector 12PIN  
**+12V желтый pin1**  
коричневый разъем 12PIN

