

INFINITI M37 / M37x / M56 / M56x

rok
year
год 2010 →

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

program №
programme №
программа № 297

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	CAN-L	CAN-L	CAN-L	+ 12 V	+ 12 V	+ 12 B	Masa
Ground	Masa	Stacyjka	Ignition	Alarm	Alarm	Trzebiała sygnalizacji	Wyjście S-BUS	Hood sense	Kanot
Wej. analogowe kierunk.	Analog turn signal input	Wchod analog. powrot.	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal out.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.
Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.
Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.
Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.
Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.
Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.
Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.	Wyj. analog. powrot.

złącze / connector / разъем - 4 PIN			
1	2	3	4
Drzwi kierowcy	Driver door sense	Drzwi pasażerów	Passenger door sense
Drzwi pasażerów	Passenger door sense	Drzwi pasażerów	Passenger door sense
Drzwi pasażerów	Passenger door sense	Drzwi pasażerów	Passenger door sense
Drzwi pasażerów	Passenger door sense	Drzwi pasażerów	Passenger door sense
Drzwi pasażerów	Passenger door sense	Drzwi pasażerów	Passenger door sense
Drzwi pasażerów	Passenger door sense	Drzwi pasażerów	Passenger door sense
Drzwi pasażerów	Passenger door sense	Drzwi pasażerów	Passenger door sense
Drzwi pasażerów	Passenger door sense	Drzwi pasażerów	Passenger door sense
Drzwi pasażerów	Passenger door sense	Drzwi pasażerów	Passenger door sense

złącze / connector / разъем - 12 PIN											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status
Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status
Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status
Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status
Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status
Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status
Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status
Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status
Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status
Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status

Uwagi:

Comments:

Примечание:

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.

