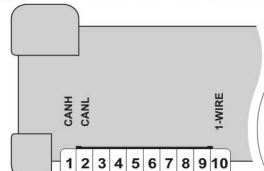


MITSUBISHI LANCER (X)										rok year год	2008 →	z i bez Keyless System with and without Keyless System с и без - Keyless System	program № programme № программа №	142	od from от	07.07.2011
CAN-H CAN-H CAN-H CAN-L CAN-L CAN-L										złącze / connector / разъём - 10 PIN						
↑ 1 ⊕ + 12 V + 12 V	↑ 2 ⊕ Ground Ground	↑ 3 + Masa Masa	↑ 4 - Stacyjka зажигание	↓ 5 + Alarm Alam	↓ 6 - Trawo ogniania Wysie S-BUS	↓ 7 - Kanot Wej - analogowe kierunk.	↑ 8 + Analogue turn signal input Bxoz. anotor. nospot.	↓ 9 - Wysie S-BUS Wyjazd analogowe kierunk.	↓ 10 + Key in ignition Klucz w stacyjce							
Uwagi: jeżeli auto nie posiada fabrycznych pilotów - dla uaktywnienia wejść sterujących należy za pomocą komputera serwisowego UMT-3 uaktywnić w aucie funkcję Keyless (ETACS -> Coding -> Coding Options -> Keyless - Present)	Comments: if car don't have fabric remote control - to activate 8/12, 9/12, 10/12, 11/12, 12/12 control inputs must be using a computer servis UMT-3 and activate Keyless function (ETACS -> Coding -> Coding Options -> Keyless - Present)	Przypomnienie: Если в автомобиле отсутствуют штатные пульты то вход 8/12, 9/12, 10/12, 11/12 и 12/12 нацинают работать только после включения в а/м с помощью диагностического прибора MUT-3 опции ETACS -> Coding -> Coding Options -> Keyless - Present														

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



bialo-czarne złącze 2PIN  
**różowy pin22 CANL**  
white/black connector 2PIN  
**pink pin22 CANL**,  
biało-czarne złącze 24PIN  
**żółty pin23 CANH**  
white/black connector 24PIN  
**зеленый pin23 CANH**  
biało-czarne złącze 24PIN  
**zielony pin4**  
white/black connector 24PIN  
**зеленый pin4**

**zielony pin4**  
biało-czarne złącze 16PIN  
(sekwencyjne sterowanie  
kierunkowskazami - włacznik  
światła awaryjnego)  
**green pin4**  
white/black connector 16PIN  
(sequential steering  
- emergency light switch)  
**зеленый pin4**  
biało-czarne złącze 16PIN  
(последовательное управление  
“поворотниками” - включение  
аварийных огней)



zatrzaski  
locks  
защелки

zatrzaski + 1 śrubka  
locks + 1 screw  
защелки + болт

zatrzaski + 2 śrubki od dołu  
locks + 2 screws on bottom  
защелки + 2 болта снизу

zatrzaski + 1 śrubka  
locks + 1 screw  
защелки + болт



1

2

3

4