

تاریخ: ۱۳۹۴/۱۲/۱۶

شماره: ۱۳۹۴-۱۵۰

کلید مدرک: ۱۵۹۳۸

نوع خودرو: دنا

اطلاعیه فنی

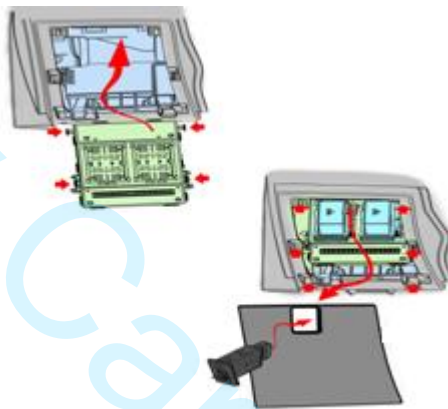


عنوان: تولید خودروی دنا اکوماکس

به اطلاع نمایندگی های مجاز می رساند، سیستم مالتی پلکس اکوماکس که قبلاً روی خودروهای ۲۰۶، رانا، سمند، سورن و پارس نصب شده بود در حال استفاده روی خودرو دنا می باشد و به زودی شاهد خودروی دنا با سیستم اکوماکس خواهید بود.

محل قرارگیری و پیکره بندی نود های این خودرو به شرح زیر اعلام می گردد.

محل قرار گیری BCM داخل داشبورد سمت راننده می باشد.



پیکربندی نود BCM این خودرو به شرح زیر می باشد :

CBM Configuration

Vehicle Type:

<p>CAN/HLS network topology</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Base(CBM,EMS,ABS)</p> <p><input type="checkbox"/> Airbag</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> ICU</p>	<p>CAN/LS network topology</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Base(CBM,Cluster)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> FAM</p> <p><input type="checkbox"/> DSM</p> <p><input type="checkbox"/> MFD</p>	<p>LIN topology</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Rear Sensor</p> <p><input type="checkbox"/> DSM</p>
<p>Window Winder Auto Mode Detection</p> <p>Auto Min: <input type="text"/></p> <p>Auto Max: <input type="text"/></p>	<p>Window winder Anti TrapMode: <input type="text" value="Disable"/></p> <p>Airbag Availability: <input type="text" value="Available"/></p>	
<p>Window Module Status: <input type="text" value="FRH Auto Disable"/></p>	<p>Side Lamps Type: <input type="text" value="8 Lamps"/></p>	
<p>Stop Lamps Type: <input type="text" value="LED"/></p>	<p>Reverse Lamps Type: <input type="text" value="2 Lamp"/></p>	
<p>Alarm Mode: <input type="text" value="Enable"/></p>	<p>Tire Type: <input type="text" value="R15"/></p>	
<p>Road Finder: <input type="text" value="Enable"/></p>	<p>Shock Sensor: <input type="text" value="Disable"/></p>	
<p>Rear Fog Lamps Type: <input type="text" value="1 Lamp"/></p>		

تاریخ: ۱۳۹۴/۱۲/۱۶

شماره: ۱۳۹۴-۱۵۰

کلید مدرک: ۱۵۹۳۸

نوع خودرو: دنا

اطلاعیه فنی



عنوان: تولید خودروی دنا اکوماکس

Window Module Status : وضعیت پنجره اتوماتیک سمت شاگرد غیرفعال انتخاب شده است.

Stop Lamps Type : چراغ ترمز به صورت LED می باشد.

Alarm Mode : در صورت قفل کردن درب خودرو با ریموت و باز کردن درب بدون ریموت، شروع به بوق زدن می کند.

Road Finder : با خاموش کردن خودرو و کشیدن دسته راهنما به سمت خود، چراغ های نور پایین و چراغ های کوچک به مدت ۳۰ ثانیه روشن می شود.

Rear fog Lamps Type : خودرو دنا ۱ چراغ مه شکن عقب دارد.

Side Lamps Type : خودرو دنا دارای ۸ چراغ جانبی می باشد.

Reverse Lamps Type : خودرو دنا دارای ۲ چراغ دنده عقب می باشد.

Tire Type : اندازه تایر

Shock Sensor : سنسور ضربه خودرو که در این خودرو باید غیر فعال باشد.

Rear Sensor : این گزینه مربوط به سنسور دنده عقب بوده و می بایست تیک زده شود.

محل قرارگیری نود FCM : این نود در محفظه موتور سمت راننده (کنار ECU) می باشد.



محل قرارگیری نود FCM

صفحه : ۲

تصویب: معاونت مهندسی و کیفیت

نام :

محمد الرضا امیدی

امضاء:

تایید: مدیریت مهندسی خودرو

نام :

فریبرز زینالی

امضاء:

واحد تهیه کننده

تایید کننده:

محمود خوش حسند

امضاء:

اقدام کننده:

کیژاد مددی

امضاء:

از : ۴



تاریخ: ۱۳۹۴/۱۲/۱۶

شماره: ۱۳۹۴-۱۵۰

کلید مدرک: ۱۵۹۳۸

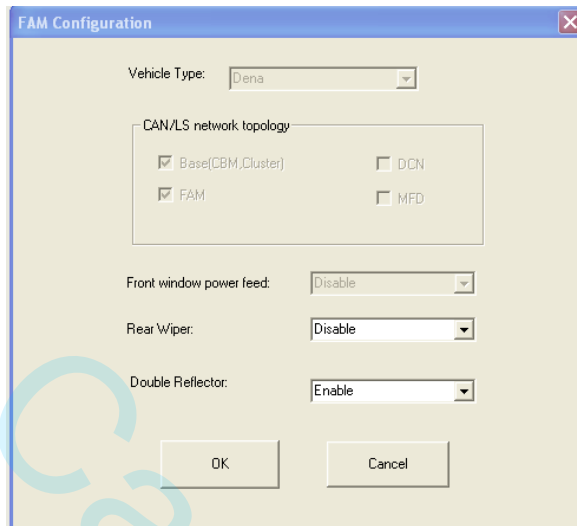
نوع خودرو: دنا

اطلاعیه فنی



عنوان: تولید خودروی دنا اکوماکس

پیکر بندی نود FCM (FAM) این خودرو به شرح زیر می باشد :



Rear Wiper : برف پاک کن عقب باید غیر فعال باشد.

Double Reflector : در صورت فعال بودن، با روشن کردن نور بالا، نور پایین نیز روشن می ماند.

نود جلو آمپر ICN



صفحه : ۳

تصویب: معاونت مهندسی و کیفیت

نام :

محمد رضا امیدی

امضاء:

تایید: مدیریت مهندسی خودرو

نام :

فریبرز زینالی

امضاء:

واحد تهیه کننده

تایید کننده:

محمود خوش پسند

امضاء:

اقدام کننده:

خییلاذ مددی

امضاء:



تاریخ: ۱۳۹۴/۱۲/۱۶

شماره: ۱۳۹۴-۱۵۰

کلید مدرک: ۱۵۹۳۸

نوع خودرو: دنا

اطلاعیه فنی



عنوان: تولید خودروی دنا اکوماکس

پیکر بندی نود ICN این خودرو به شرح زیر می باشد :

Calender Type : تقویم ایرانی باید انتخاب شود.

Clock : باید گزینه Yes انتخاب گردد.

PAS : نمایش هشدار موانع عقب، با توجه به اینکه در خودروی دنا این نمایش در صفحه مالتی مدیا مشاهده می شود و نه در جلوآمپر، لذا این گزینه غیرفعال می باشد

لازم به توضیح است با توجه به اینکه این خودرو دارای سیستم مالتی پلکس اکوماکس است، نود DCN ندارد و عملکرد آینه تاشو آن نیز مانند سورن ELX با مالتی پلکس اکوماکس می باشد. (یعنی با چرخش ۹۰ درجه ای کلید در جهت یا خلاف جهت عقربه های ساعت، آینه ها بصورت متناوب باز یا بسته می شوند).