

تاریخ: ۱۳۹۴/۰۳/۱۲

اطلاعیه فنی - تعمیراتی



شماره: ۱۳۹۴-۱۹



کلید مدرک: ۱۵۵۱۵

نوع خودرو: دنا

عنوان: انتشار نقشه شماتیک سیستم کروز کنترل

به اطلاع کلیه نمایندگان مجاز می‌رساند نقشه شماتیک الکتریکال سیستم کروز کنترل خودروی دنا به شماره ۱۴۰۱۰۰۱ تهیه و منتشر شده است. لذا به منظور دریافت اصل فایل نقشه به سایت ایساکو، بخش نقشه های الکتریکی / خودروی دنا / بخش آپشن به آدرس <http://www.isaco.ir/tabid/57/Default.aspx> مراجعه گردد.

شرح لاتین	شماره نقشه	شرح نقشه
Cruise Control-Dena SMS MUX	1401001	سیستم کروز کنترل

شرح سیستم:

- ۱- سیستم کروز از طریق دکمه های روی غریبک فرمان با ارسال سیگنال به نود FN فعال می‌گردد.
- ۲- سایر دستورات از قبیل SET، افزایش سرعت و یا کاهش سرعت از طریق ارسال مقادیر متفاوت اهمی صورت می‌گیرد.
- ۲- نود CCN از طریق شبکه CAN فرمان فعال سازی را دریافت می‌کند ولی به منظور حفظ ایمنی بالاتر بصورت Point to Point دستورات را برای ECU موتور ارسال می‌کند.
- ۳- ECU موتور با دریافت اطلاعات سرعت از شبکه CAN و حصول سایر شرایط (دنده ۴ یا ۵ و سرعت 42 Km به بالا) موتور دریچه گاز را فعال می‌کند.
- ۴- ECU موتور در صورت دریافت سیگنال از سوئیچ های پدال کلاچ، پدال ترمز و پتانسیومتر دریچه گاز برقی سیستم کروز را غیر فعال می‌کند و کنترل خودرو را به راننده باز می‌گرداند.

صفحه: ۱ تصویب: معاونت خدمات پس از فروش
 نام: شهریار سلطانی
 امضاء:

تایید: مدیریت مهندسی خودرو
 نام: فریبرز رحمانی
 امضاء:

واحد تهیه کننده
 تایید کننده: مسعود چوپانی
 امضاء:

اقدام کننده: محمدعلی علامیر
 امضاء:

