

**WlanAdaptor** مورد استفاده در این آموزش ، مارک **TP-Link** مدل **TL\_WN321G** می باشد که در نرم افزار اصلی براحتی کار میکند.

مراحل کار را به ترتیب براساس تصاویر انجام دهید :

1- در منوی **HDMUCenter** گزینه **System Control** را انتخاب کنید.



2 - در منوی **System Control** از گزینه **Wlan driver** درایور **rt5370sta** انتخاب نموده و برای ذخیره شدن دکمه سبز را فشار دهید.



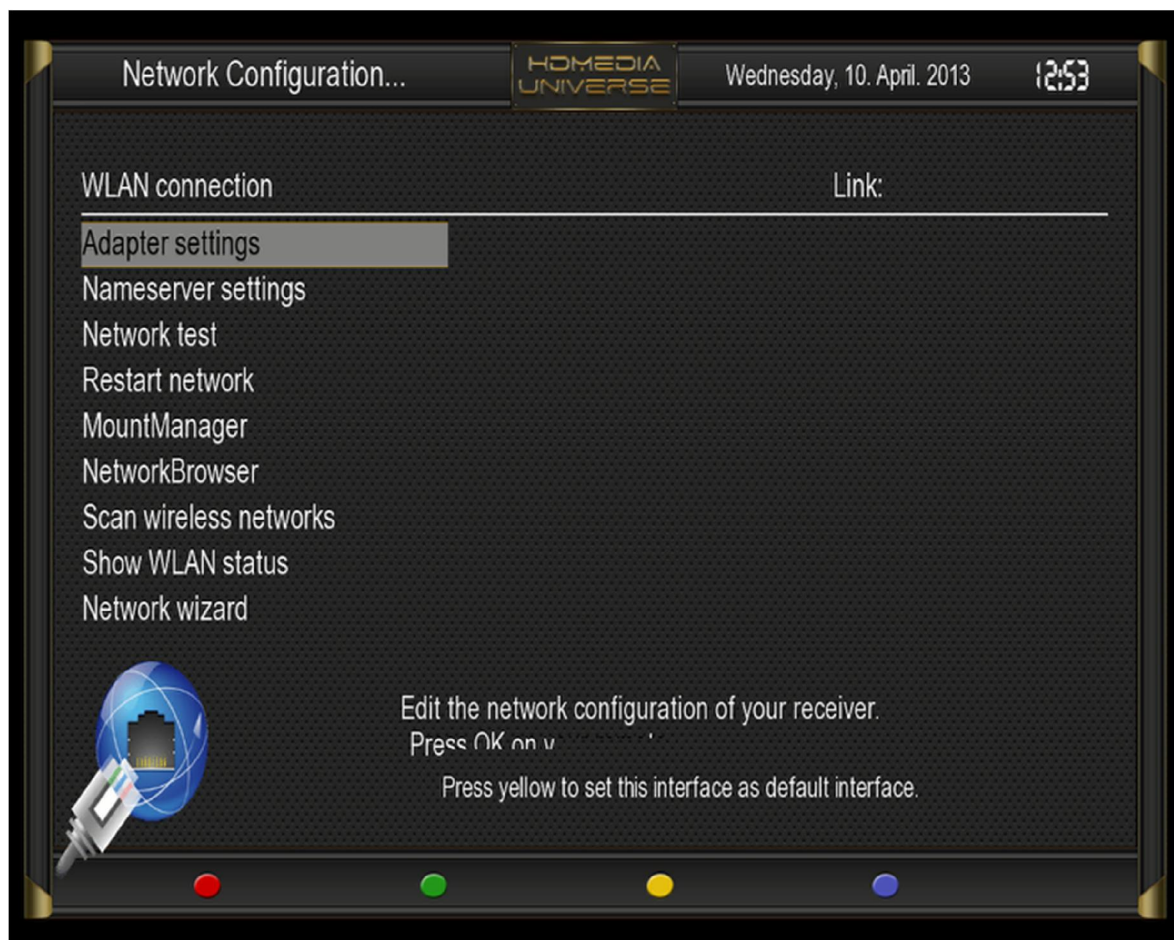
3- از منوی **Standby/reset** گزینه **Restart** را انتخاب نموده تا دستگاه با تنظیمات تازه بالا بیاید.



4- در منوی **System** گزینه **Network** را انتخاب نمایید ، در صفحه ظاهر شده گزینه **Wlan Connection** ظاهر می شود  
بروی آن کلیک نمایید تا به صفحه تنظیمات شبکه وایرلس واردشوید.

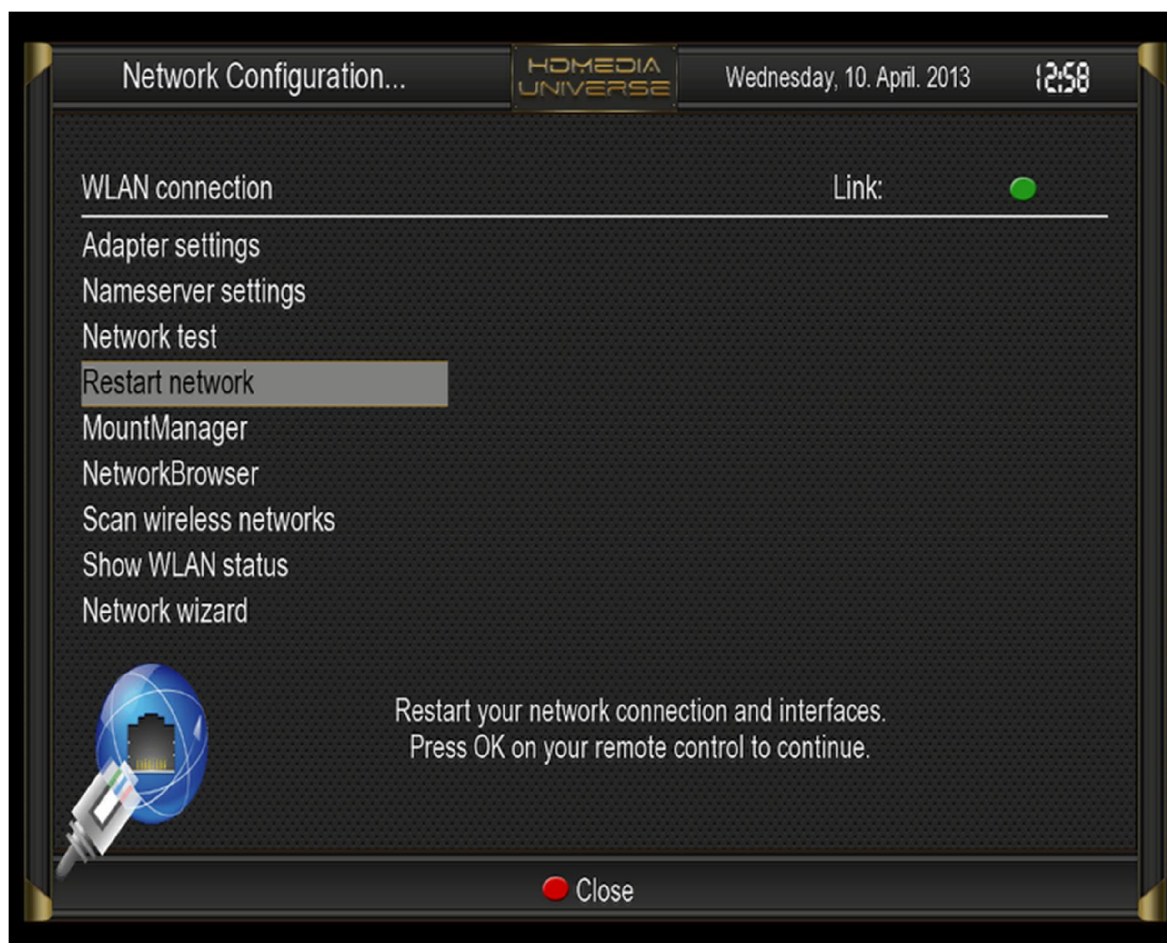






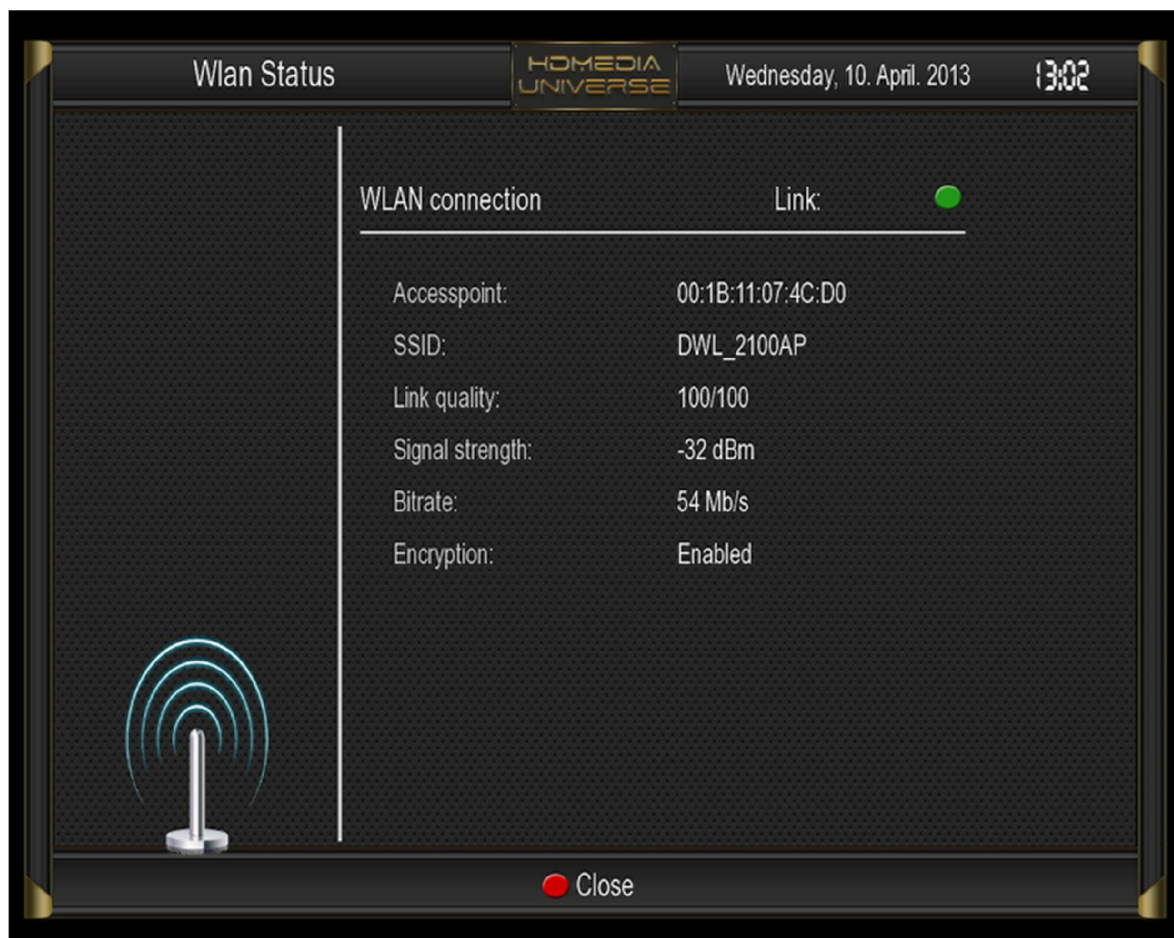
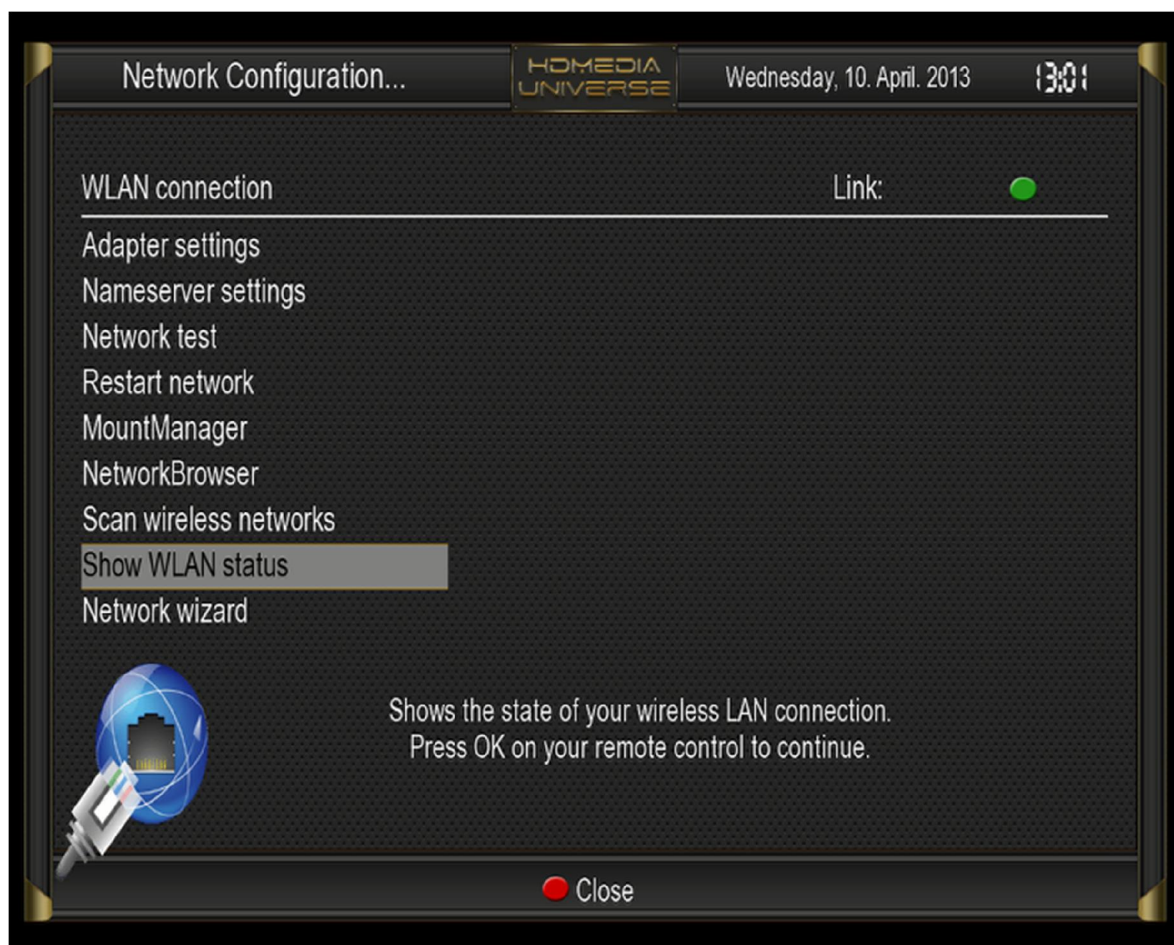
- 5- در منوی **WLAN connection** گزینه **Adapter settings** را انتخاب نمایید.
- 6- در منوی **Adapter Setup** پارامتر **Use interface** بروی **yes** قرار دهید و **Use DHCP** را بروی **NO** قرار دهید تا پارامترهای تنظیمات شبکه وایرلس نمودار شود. تنظیمات را بر اساس اطلاعات نرم افزار اصلی تنظیم نموده و **OK** نمایید تا به صفحه قبلی بازگردید.





- 7 به پارامترهای صفحه **WLAN connection** دقت نمایید ، پارامترهای جدید برای **WLAN** اضافه شده است.
- 8 با انتخاب گزینه **Restart network** یکبار شبکه را ریست کنید تا تنظیمات اعمال شود.
- 9 حالا بروی گزینه **Show WLAN status** کلیک کنید ؛ در صورت اعمال صحیح تنظیمات در صفحه باز شده مشخصات اتصال به شبکه دیده می شود و چراغ سبز گوشه راست ، نشاندهنده برقراری اتصال شبکه وایرلس می باشد.





حالا براحتی از طریق شبکه وایرلس به رایانه خود و همچنین به اینترنت متصل شوید.

