

آموزش کانفیگ و راه اندازی مودم تنداتندا V12



 Satia

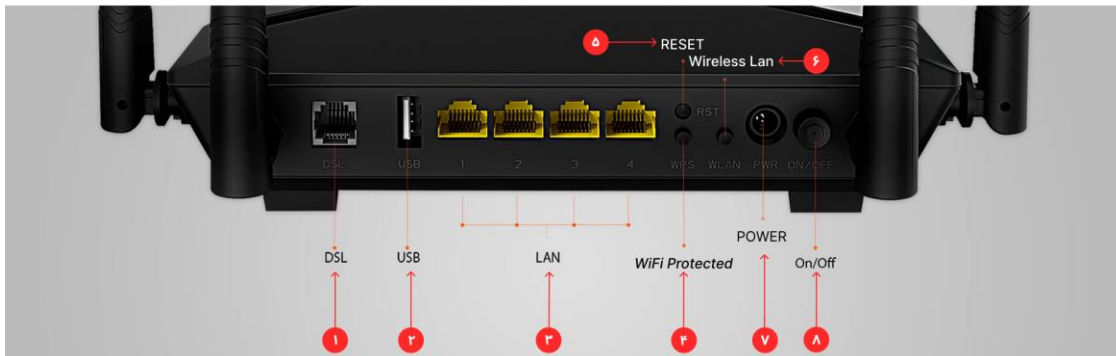
درباره مودم

مودم V12 از مودم روترهای بی سیم سری AC1200 Dual-Band Wireless VDSL2/ADSL2+ تنداتندا است. این Modem\Router از ۴ آنتن که روی فرکانس ۲/۴ و ۵ گیگاهرتز فعالیت می کنند. این مودم روتر از استانداردهای IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3 پشتیبانی و سرعت انتقال در فرکانس ۳۰۰/۴ GHz مگابایت بر ثانیه و در فرکانس ۸۶۷۵ GHz مگابایت بر ثانیه دارد.

چراغ های جلو روتر تنداتندا

چراغ های جلو روتر تنداتندا V12 چراغ Power ، چراغ Internet ، چراغ وایرلس یا Wireless 2.4GHz ، چراغ وایرلس یا Wireless 5GHz ، چراغ WPS ، چراغ اتصال Lan1 الی Lan4 ، چراغ USB ، چراغ اینترنت یا DSL و چراغ T یا Reserved است.

کلیدها و درگاه های پشت روتر تندا



۱. پورت ورودی تلفن

۲. پورت ورودی USB برای اتصال به رایانه و ...

۳. پورت ورودی LAN یا همان کابل شبکه

۴. دکمه WPS به اشتراک گذاری کلید بی سیم بین مودم و دستگاه های شما است، راهی آسان و ایمن برای ایجاد یک شبکه بی سیم فراهم می کند. WPS باید روشن یا خاموش باشد؟ برای ایمن نگه داشتن شبکه وای فای خود باید WPS را خاموش کنید.

۵. دکمه RESET برای بازگشت به تنظیمات کارخانه Factory Reset یا ریست فکتوری مودم

نکته : در اخر این مقاله آموزش ریست مودم گفته شده است.

۶. دکمه Wireless Lan همان شبکه بی سیم محلی است که برای راه اندازی شبکه های محلی استفاده شده و متصل به کابل هستند و به کامپیوترها اجازه دسترسی از طریق wireless به دستگاه های دیگر را داده و به آنها متصل و انتقال داده ها را انجام می دهند.

۷. ورودی POWER یا همان کابل اتصال به برق

۸. دکمه On/Off یا همان دکمه خاموش و روشن مودم.

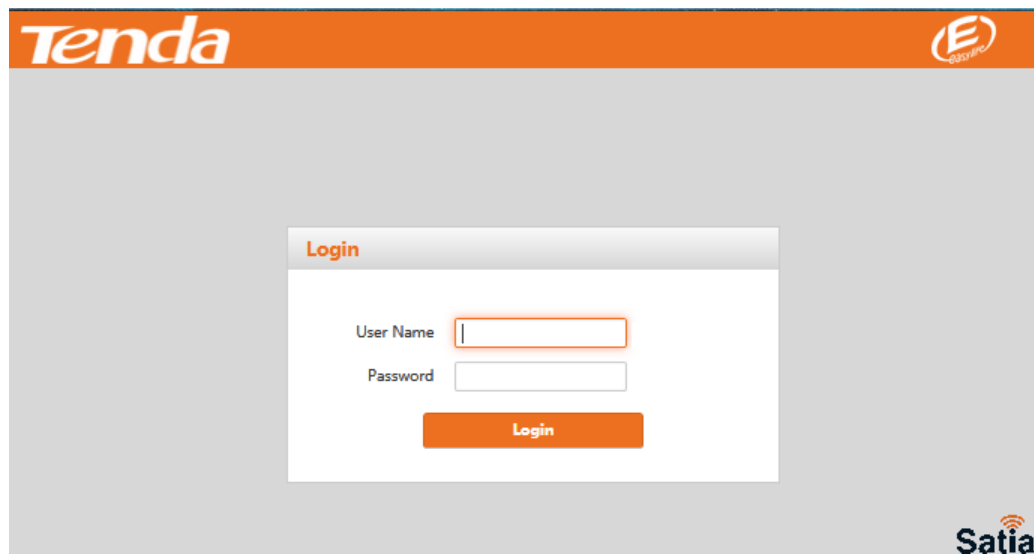
در ادامه با آموزش تنظیمات مودم TENDA-V12 با ساتیا همراه باشید.

آموزش کانفیگ مودم تندا وی ۱۲

برای نصب ، پیکربندی یا راه اندازی تنظیمات اولیه مودم Tenda V12 مراحل زیر را انجام دهید.



۱- ابتدا از طریق آی پی یا IP 192.168.1.1 به تنظیمات Modem وارد شوید.



۲- در صفحه باز شده نام کاربری (User Name) و کلمه عبور (Password) را admin وارد نمایید Login را بزنید.



The screenshot shows the Tenda modem configuration interface. The 'Primary Setup' section includes the following fields:

- Link Type: 3 DSL
- Connection Type: 4 PPPoE
- Auto PVC scan:
- Country: 5 Other
- ISP: 5 Other
- VPI/VCI: 6 VPI (0-255) VCI (0-65535)
- User Name: 7 (Name of service)
- Password: 7 (Service password)

The 'Wireless Setup--2.4G' section includes:

- Wireless Enable:
- Wireless SSID: (Up to 32 ASCII) (Wi-Fi name)
- Wireless Key: 8 (Wi-Fi key)

At the bottom, there is an 'OK' button labeled 9.

۳- در این قسمت وارد تنظیمات مودم Tenda شده و موارد مشخص شده را مانند شکل بالا تکمیل نمایید و در قسمت Link Type گزینه DSL را انتخاب کنید.

۴- در قسمت Connection Type گزینه PPPoE را انتخاب کنید.

۵- Country را روی Iran قرار دهید و در قسمت ISP شرکت ارائه دهنده اینترنت خود را وارد نمایید.

۶- مقادیر VPI و VCI را مطابق با اطلاعات دریافتی از ارائه دهنده وارد نمایید.

۷- حال نام کاربری (User Name) و گذرواژه یا پسورد (Password) ارائه شده از سرویس دهنده را وارد کنید.

۸- در این مرحله جهت تنظیمات وایرلس از منوی Wireless نام وای فای یا SSID و کلمه عبور وای فای یا Wi-Fi Password را مشخص کنید.

۹- در نهایت جهت ذخیره اطلاعات روی OK بزنید.

آموزش ریست مودم Tenda V12

جهت Reset یا بازگشت به تنظیمات کارخانه Factory Reset یا ریست فکتوری مودم تنها در پشت مودم یک کلید وجود دارد که با نگه داشتن آن به مدت ۱۰ ثانیه تمامی چراغ های روی مودم یک بار بصورت چشمک زن خاموش و روشن شده و پس از انجام این عمل Modem راه اندازی مجدد می شود و به تنظیمات اولیه باز می گردد.

روش دوم: ابتدا وارد تنظیمات مودم شوید و در قسمت بالا سمت راست روی گزینه Advanced کلیک نمایید.



۱- منوی Advanced Setup را باز کنید و Management را انتخاب کنید.

۲- سپس به بخش setting بروید.

۳- بخش Restore Default را باز کنید.

۴- روی گزینه Restore Default Setting بزنید تا Modem به تنظیمات پیش فرض بازگردد.