



چراغ‌هایی روی مودم وجود دارند که هر کدام نشان دهنده عملکردی مربوط به آن هستند. در مودم ال بی لینک BL-WR450H این چراغ‌ها شامل موارد زیر می‌شوند:

چراغ Power: با روشن بودن این چراغ دستگاه به برق متصل است.

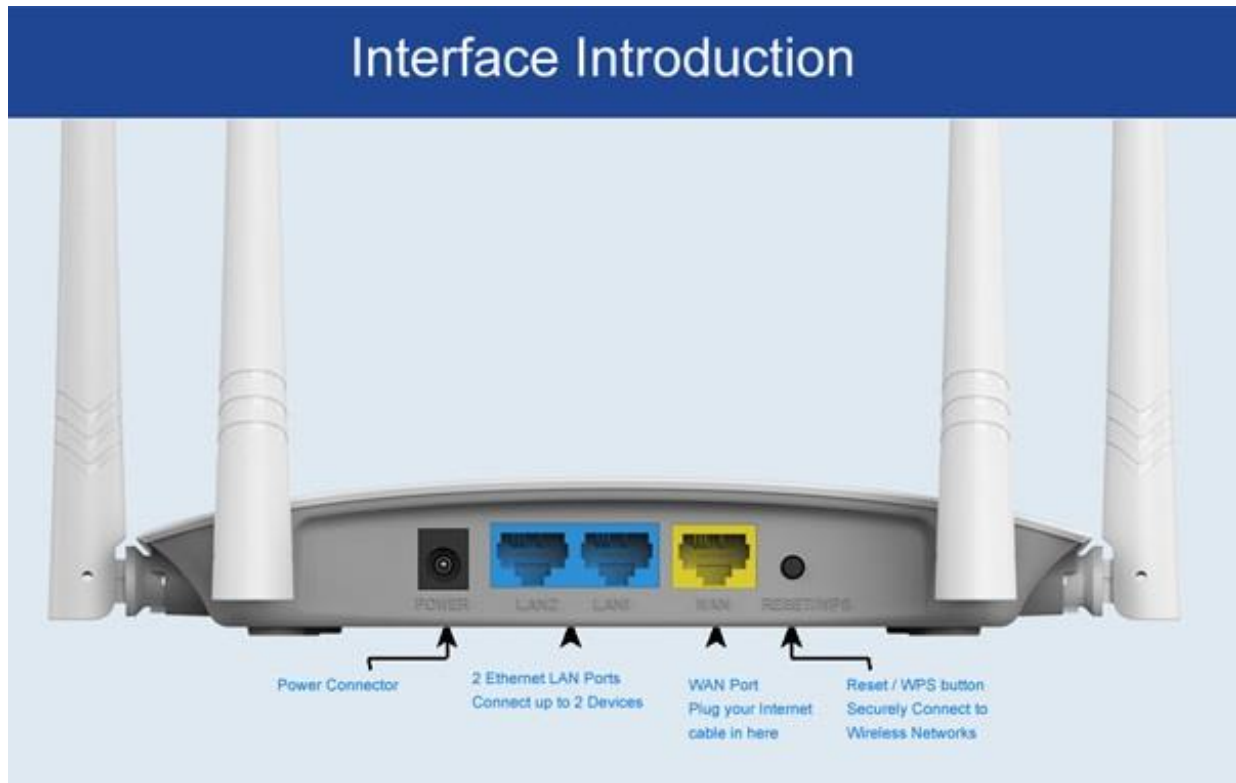
چراغ ADSL: در صورت ثابت روشن بودن، نمایانگر وجود سرویس ADSL روی خط تلفن شماست.

چراغ Internet: در صورت تنظیم صحیح مودم و اتصال مودم به اینترنت این چراغ روشن خواهد شد.

چراغ Wireless: نمایانگر فعال بودن قسمت وای فای مودم شماست.

چراغ LAN: نمایانگر اتصال یک دستگاه از طریق کابل LAN به مودم است.

## پورت‌ها و دکمه‌های مودم ال بی لینک BL-WR450H



POWER: اتصال آداپتور برق

ON/OFF: دکمه روشن و خاموش کردن

Wi-Fi: روشن و خاموش کردن وایرلس دستگاه

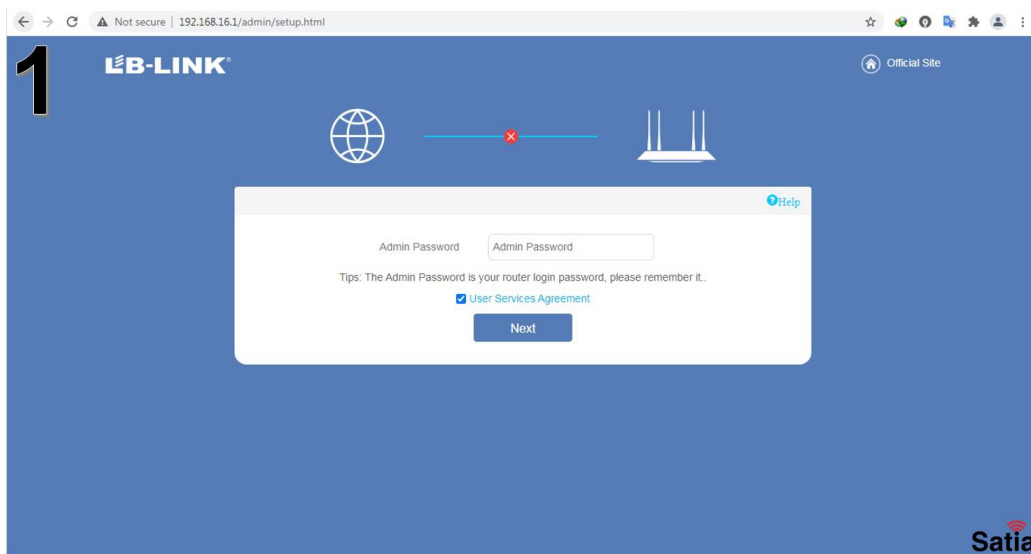
RESET: دکمه ریست کردن مودم

LAN: اتصال کابل شبکه برای کامپیوتر

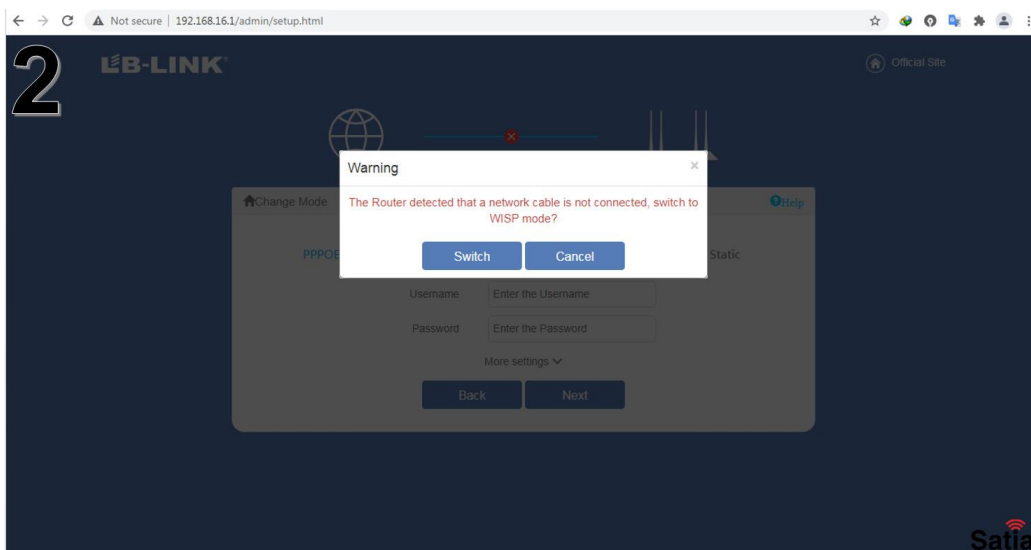
ADSL: اتصال به خط تلفن

برای کانفیگ (پیکربندی) مودم LB-Link BL-WR450H مراحل زیر را به ترتیب انجام دهید:

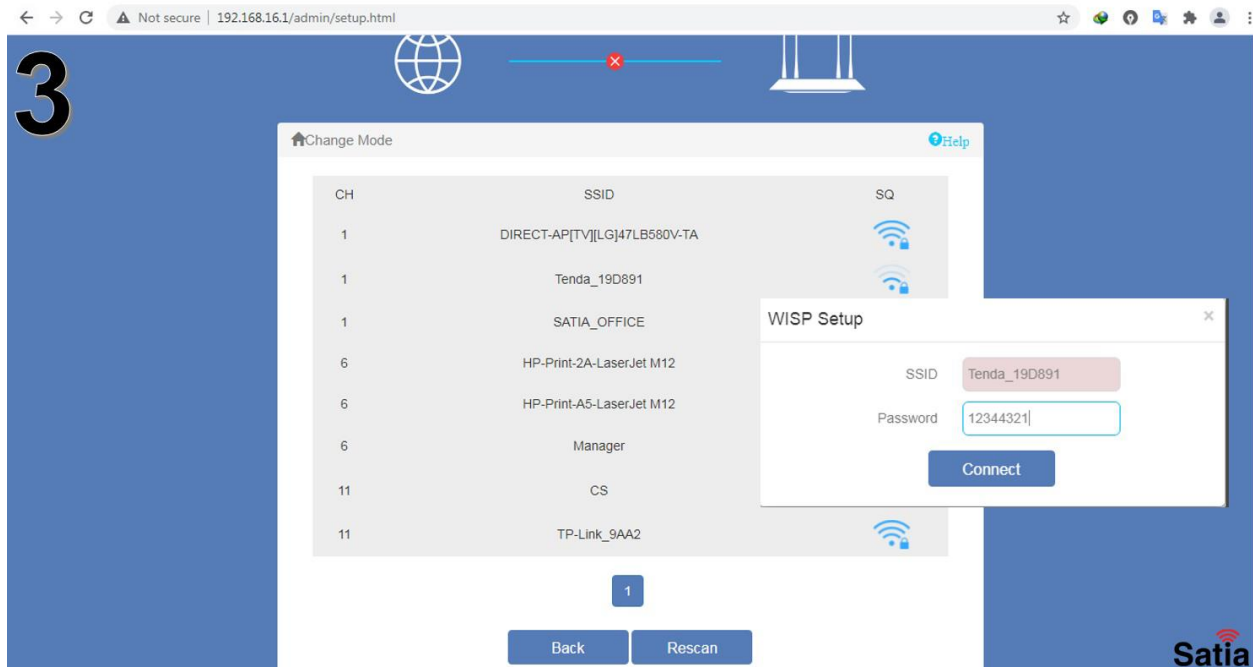
۱- در گام نخست پس از اتصال به مودم از طریق Wi-Fi یا کابل شبکه با باز کردن مرورگر، آدرس ورودی مودم (۱۹۲،۱۶۸،۱۶،۱) را وارد کرده و سپس با وارد کردن نام کاربری و کلمه عبور وارد محیط پیکربندی مودم شوید. اما در صورت ریست شدن مودم پنجره مربوط به تعیین یا تغییر رمز باز خواهد شد که بایستی یک رمز ترکیبی ۸ کاراکتری برای مودم انتخاب کنید.



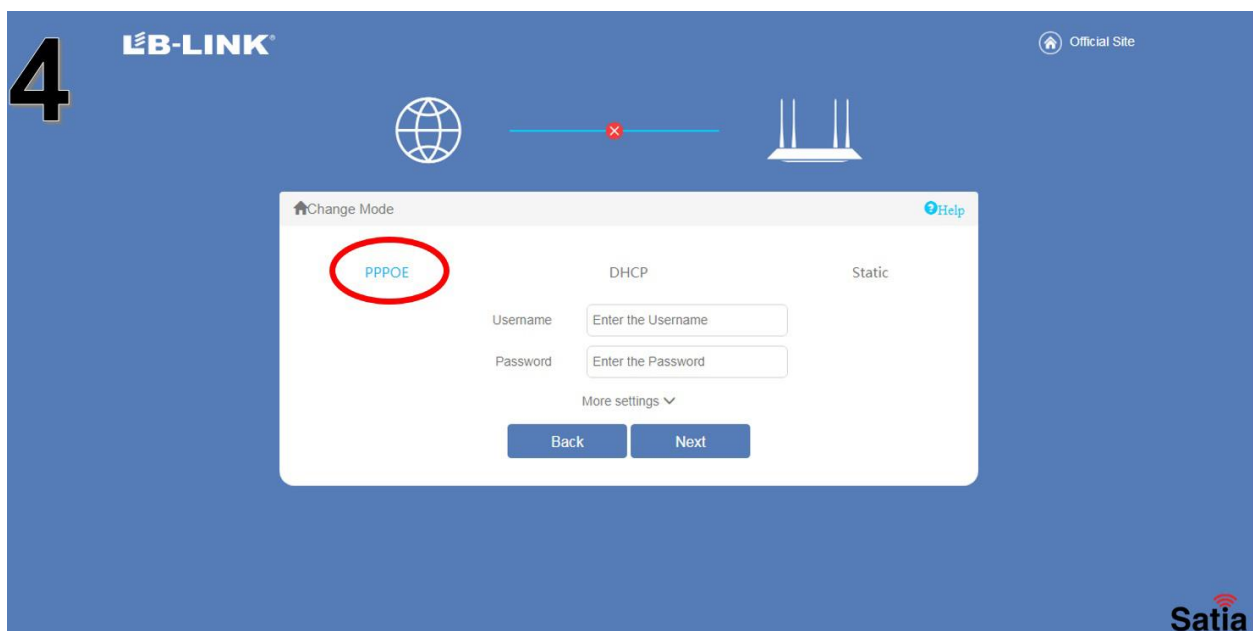
۲- چون کابل شبکه‌ای به مودم متصل نیست پنجره مربوط به پیشنهاد تغییر به حالت WISP نمایان می‌شود که در این قسمت روی دکمه Switch کلیک کنید.



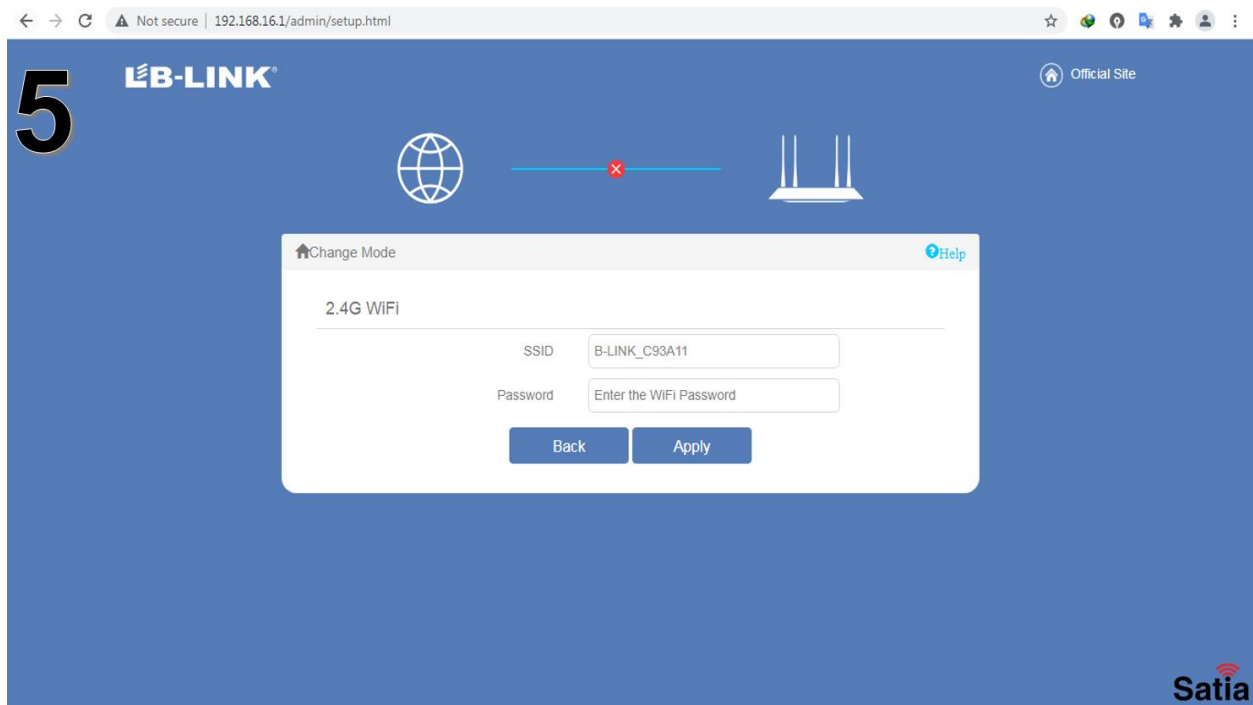
۳- در گام سوم لیست شبکه‌های وایرلس موجود را مشاهده می‌کنیم که در بین آن‌ها قویترین دکل را انتخاب کرده و سپس کلمه عبور (رمز) دکل را وارد نمایید.



۴- در این قسمت گزینه PPPOE را انتخاب کرده و نام کاربری و کلمه عبور خود را وارد می‌کنید. در صورت فراموشی نام کاربری و کلمه عبور با پشتیبانی تماس بگیرید.



۵- در گام آخر در قسمت SSID نام دلخواه شبکه وایرلس و در قسمت Password نیز کلمه عبور مدنظر خود را وارد نمایید.



۶- نهایتاً با کلیک روی دکمه Apply تغییرات و پیکربندی مودم ذخیره شده و پس از ری استارت شدن خودکار، کار تنظیمات مودم به پایان می‌رسد.

