

การ Restore to Default

ผู้ใช้สามารถทำการ Restore to Default ได้ 2 วิธี คือ แบบ Hardware และแบบ Software โดยทั้งสองวิธีให้ผลการทำงานในแบบเดียวกัน

แบบ Hardware

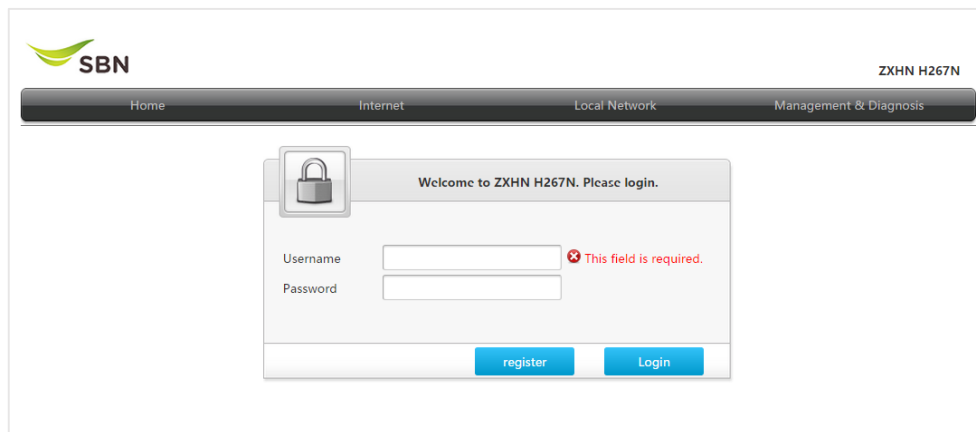
1. กดปุ่ม **Reset** ค้างไว้ประมาณ 10 วินาที

แบบ Software

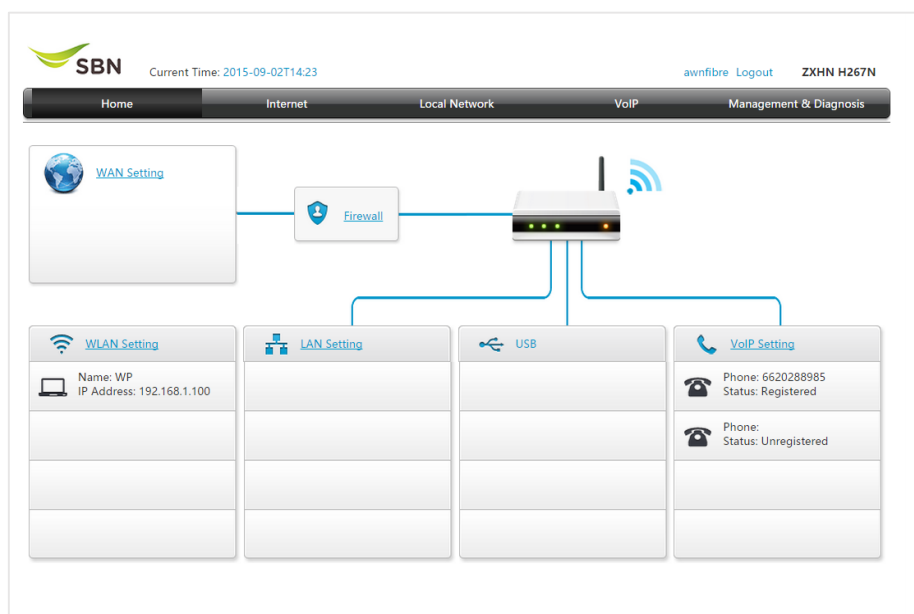
1. เปิด Browser พิมพ์ **192.168.1.1** ในช่อง Address แล้วกด **Enter**



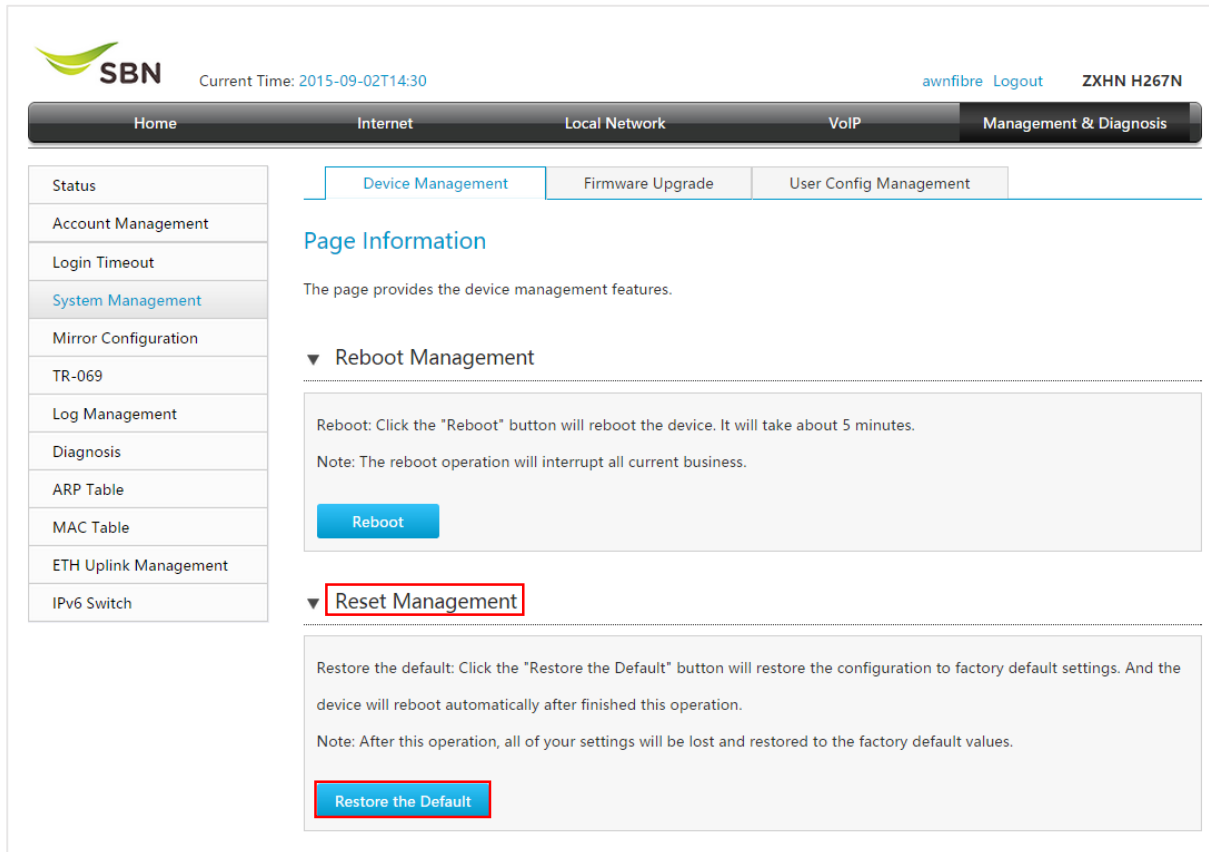
2. ใส่ Username: **admin** และ Password: **aisadmin** แล้วกด **Login**



3. เข้าสู่หน้าจอ setup



4. จากแถบเมนูด้านบน เลือก **Management & Diagnosis**
5. จากแถบเมนูย่อยด้านซ้าย เลือก **System Management**
6. เลือก **Device Management**
7. ในหัวข้อ **Reset Management** กด **Restore the default**



The screenshot shows the SBN web interface. At the top, there is a header with the SBN logo, current time (2015-09-02T14:30), and user information (awnfibre Logout ZXHN H267N). Below the header is a navigation bar with tabs: Home, Internet, Local Network, VoIP, and Management & Diagnosis. The Management & Diagnosis tab is active, and it contains sub-tabs: Device Management, Firmware Upgrade, and User Config Management. The Device Management sub-tab is selected. On the left side, there is a sidebar menu with items: Status, Account Management, Login Timeout, System Management (highlighted), Mirror Configuration, TR-069, Log Management, Diagnosis, ARP Table, MAC Table, ETH Uplink Management, and IPv6 Switch. The main content area is titled "Page Information" and contains the text: "The page provides the device management features." Below this, there are two sections: "Reboot Management" and "Reset Management". The "Reboot Management" section has a "Reboot" button. The "Reset Management" section has a "Restore the Default" button, which is highlighted with a red box in the original image.