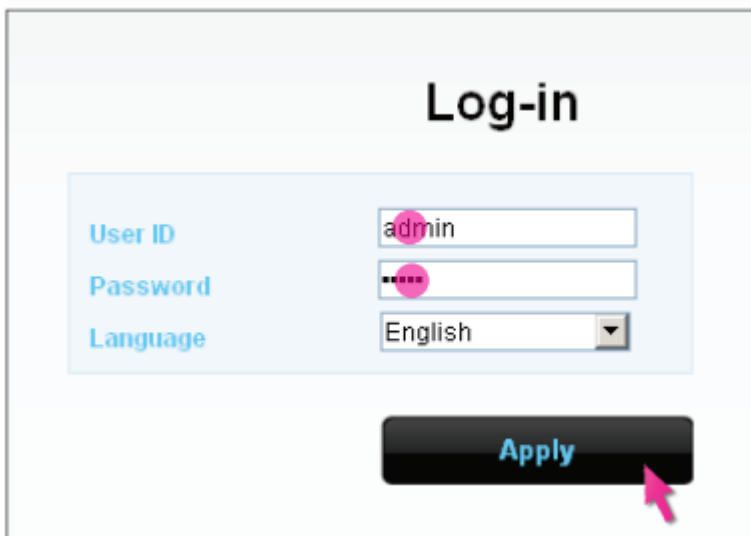


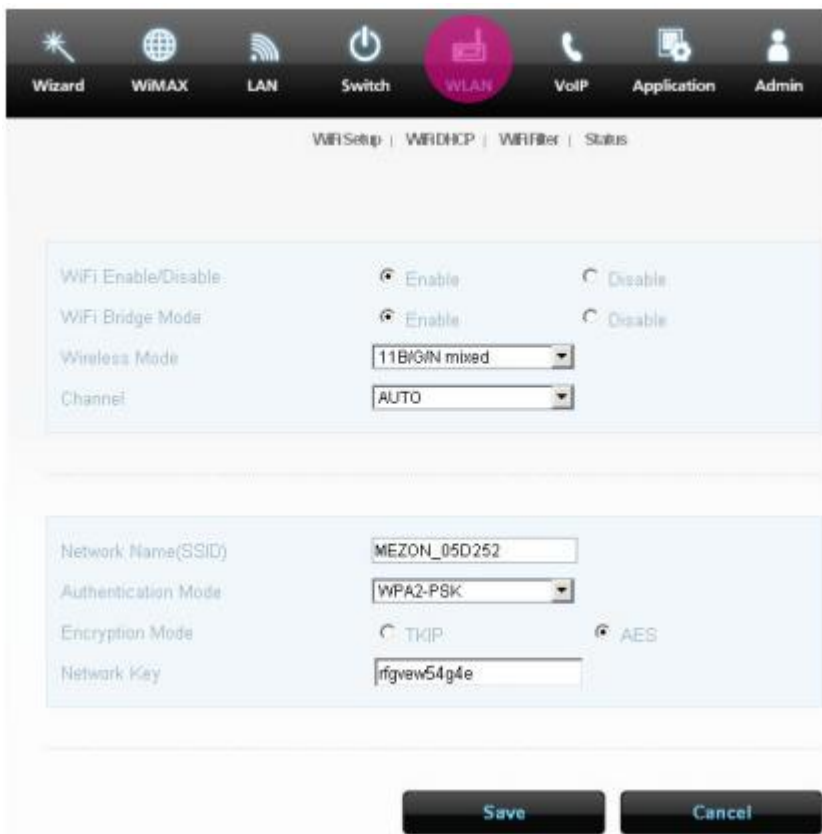
Jei naudojātės SWC 9200 Seowon MEZON 4G maršruto parinktuvu

1 žingsnis. Paleiskite interneto naršyklę ir įveskite adresą **http://192.168.1.1** bei paspauskite klavišą „Enter“. Atidaroma maršrutizatoriaus WEB sąsaja. Iššokusiame lange įveskite vartotojo vardą – **admin** ir slaptažodį – **admin**, spausiti mygtuką „Apply“



The image shows a web-based login interface titled "Log-in". It features three input fields: "User ID" with the text "admin", "Password" with masked characters "*****", and "Language" with a dropdown menu set to "English". Below these fields is a large black button labeled "Apply" in blue text. A pink arrow points to the bottom right corner of the "Apply" button.

2 žingsnis. WiFi nustatymus rasite skiltyje „WLAN“:



The image displays the "WLAN" configuration page in the router's web interface. At the top, there is a navigation bar with icons for Wizard, WIMAX, LAN, Switch, WLAN (highlighted in pink), VoIP, Application, and Admin. Below the navigation bar, the page title is "WLAN Setup | WDR DHCP | WDR Filter | Status". The main content area is divided into two sections. The first section contains settings for "WiFi Enable/Disable" (radio buttons for Enable and Disable), "WiFi Bridge Mode" (radio buttons for Enable and Disable), "Wireless Mode" (dropdown menu set to "11B/G/N mixed"), and "Channel" (dropdown menu set to "AUTO"). The second section contains settings for "Network Name (SSID)" (text input field with "MEZON_05D252"), "Authentication Mode" (dropdown menu set to "WPA2-PSK"), "Encryption Mode" (radio buttons for TKIP and AES), and "Network Key" (text input field with "rfgvew54g4e"). At the bottom of the page, there are two buttons: "Save" and "Cancel".

3 žingsnis. Atsidariusiame lange galite keisti tokius nustatymus:

- išjungti ir įjungti belaidį ryšį;
- pakeisti belaidžio tinklo pavadinimą (SSID);
- pakeisti belaidžio ryšio kanalą „Channel“; Numatytoji reikšmė - atsitiktinis (RANDOM), rankiniu būdu galima nustatyti nuo 1 iki 13.
- Pasikeisti slaptažodį "Network Key". Tai WiFi tinklo slaptažodis. Šį slaptažodį reikės įvesti jungiantis prie WiFi tinklo.

Atsiminkite: visada pakeitę nustatymus juos išsaugokite paspaudus mygtuką „Save“. Priešingu atveju nustatymai dings perkrovus įrenginį.

Pastaba: norint sužinoti, kuris kanalas šiuo metu yra laisvas ir jei turite Android operacinės sistemos telefoną ar kitą įrenginį, galima atsisiųsti programėlę - Wifi Analyzer (yra ir kitų panašių programėlių) kuris parodo visų aplink esančių Wifi įrenginių stiprumą bei kuriame kanale tas įrenginys dirba.