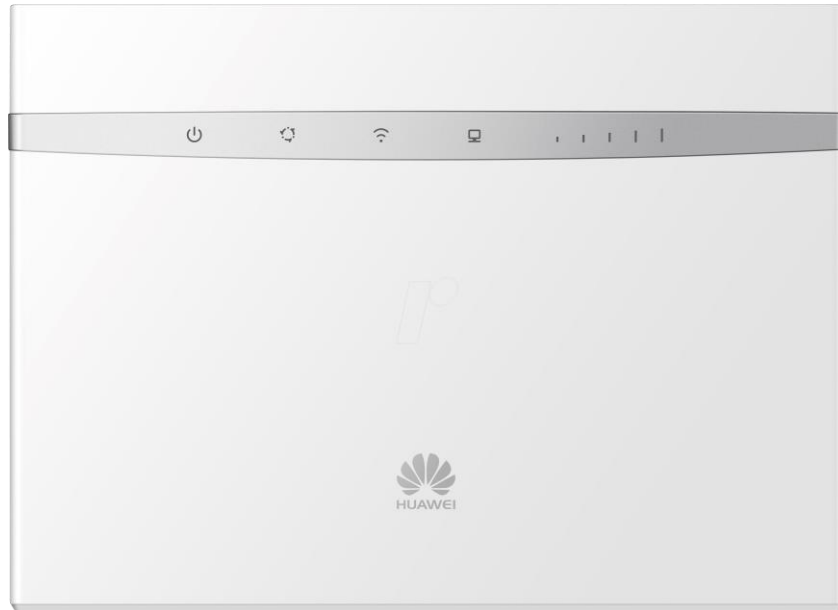


4G beinir Huawei 525



Tækniupplýsingar

- Hratt LTE CAT6
 - Býður upp á hraða allt að 300Mbps í gegnum Gigabit Ethernet port.
- Býður upp á tengingu fyrir allt að 32 tæki.
- Hægt að tengja ýmislegt við beininn.
 - Er með USB 2.0 port fyrir HDD, flass drif, harða diska og prentara.
 - Hægt að tengja utanáliggjandi loftnet við - tvö stykki
 - Til að virkja loftnet er farið inn á beininn með 192.168.8.1
 - Svo er valið **Settings > System > Antenna Settings** og stillt á **External**
 - Hægt að tengja analog síma við. Þá þarf hinsvegar að vera með bæði voice og data virkt á SIM korti.
 - Ekki stuðningur fyrir Voip.

- Reset takki er aftan á beini.
 - Er við hliðina á Power tenginu.
 - Sjá mynd aðeins ofar.
 - Wi-Fi lykilorð er aftan á beininum
-

Tíðni:

- 4G: LTE FDD 700/800/900/1800/2100/2600Mhz & TDD 2300/2600mhz
 - 3G: DC-HSPA+, UMTS 900 and 2100 MHz UMTS
 - 2G: EDGE/WCDMA PS/GSM 900
-

Flutningsgeta:

- LTE FDD: Allt að 300 Mbit/s niður og 50 Mbit/s upp.
 - LTE TDD: Allt að 112 Mbit/s niður og 10 Mbit/s upp.
 - DC-HSPA+: Allt að 42 Mbit/s niður og 5.76 Mbit/s upp.
 - HSPA+: Allt að 21 Mbit/s niður og 5.76 Mbit/s upp.
 - HSPA: Allt að 14.4 Mbit/s niður og 5.76 Mbit/s upp.
 - WCDMA PS: Allt að 384 kbit/s niður
 - EDGE: Allt að 296 kbit/s niður og 236.8 kbit/s upp
-

Wi-Fi staðall:

- Wi-Fi 802.11b/g/n/ac - 2.4 GHz, 5GHz
-

Mál:

- 186mmx139x46(LxBxH).

Stýrikerfi:

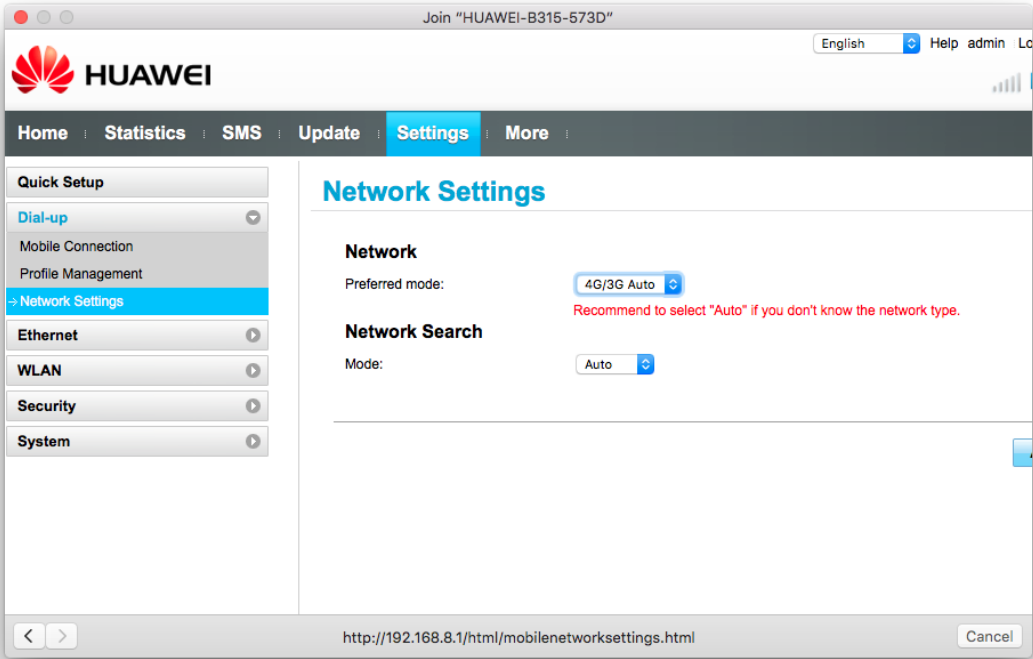
- Windows XP SP3, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1 og Windows 10
- Mac OS 10.7, 10.8 and 10.9
 - Ekki er gefið upp hvort hann styðji eldri útgáfur.
 - Er líkast til universal Mac OS driver fyrir Huawei netlykla og beina.
 - Talsvert er kvartað á netmiðlum yfir notkun á USB lyklum og beinum saman með **Mac OS 10.11 (El Capitan)**.
 - Það er mögulega hægt með flóknum leiðum sem ekki verður farið í hér.
 - Benda fólki á að gúggla í þeim tilfellum.

SIM kortið sett inn

Aftan á beininum er lok sem hægt er að opna. Þar er SIM kortinu stungið inn. **Mikilvægt er að hafa slökkt á beini á meðan það er sett inn.** Annars getur það gerst að beinirinn nemi ekki kortið og ekkert gerist.



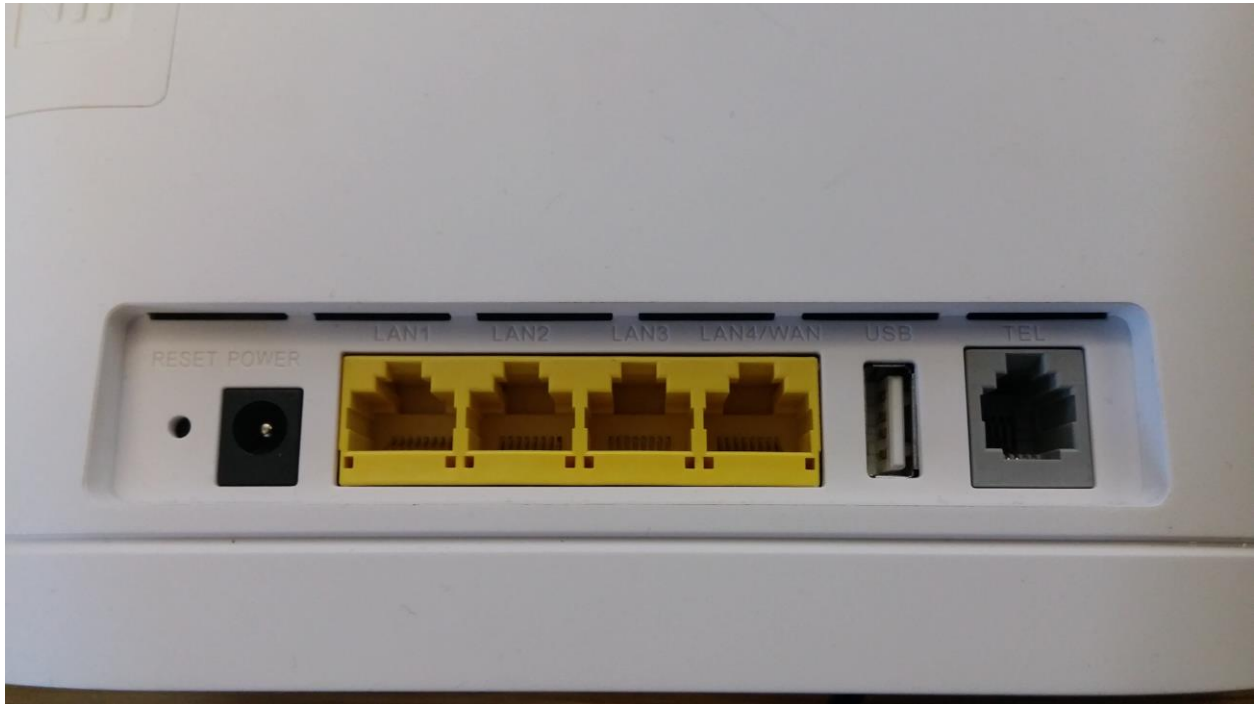
Festa á 3G/4G Only



Ljósín:

- KVEIKT** Kveikt á router
- SLÖKKT** Slökkt á router
- STÖÐUGT** Stöðugt ljós blátt: Tengt á LTE 4G
- STÖÐUGT** Stöðugt blátt: Tengt á 3G
- STÖÐUGT** Stöðugt grænt: Tengt á 2G
- STÖÐUGT** Stöðugt rautt: Sim kort ekki rétt sett í.
Vitlaust PIN númer slegið inn.
- STÖÐUGT** Náði ekki að tengjast farsímakerfi
Sim kort ekki skráð
- STÖÐUGT** Stöðugt WIFI/WPS merki. Tengt
- BLIKKAR** Blikkar: Tengjast WIFI/WPS
- SLÖKKT** Slökkt á WIFI/WPS
- STÖÐUGT** Eitt eða fleiri tæki tengt við router með snúru:
- BLIKKAR** Gagnafærslur í gegnum snúru - Tenging á milli tækja
- SLÖKKT** Engin tæki tengt með snúru / Ekkert tengt í WAN
- KVEIKT** Router er að fá signal. Fleiri stikur, betri styrkur.
- SLÖKKT** Ekkert samband.

Hólfín:



Reset – Power – Lan port 4x – USB - TEL

WIFI Upplýsingar




Þessi miði er undir routerinum og geymir allar þær upplýsingar sem þú þarf til að tengja þig við þráðlausa netið sem routerinn gefur frá sér – Wi-Fi KEY er það lykilorð

Breyta lykilorði

- Þessi valmynd kemur upp þegar þú ferð inn á routerinn í fyrsta skipti
- Hann biður þig um að velja nýtt lykilorð til að fara inná routerinn

English Help admin Log Out



📶 ↑↓ 📶

Settings

Quick Setup

Modify Password Step 3 of 3

Changing the password for logging in to the web configuration frequently prevents unauthorized users from modifying web configurations. The new password should consist of numbers, letters, or characters. For password strength rules, see [Help](#).

Current password:
Please enter the current password.

New password:

Password strength: Low Middle High

Confirm password:

Back
Finish

Breyta wifi lykilorði

Uppsetningin biður þig um að velja nýtt lykilorð á wifi á routerinum. Hér getur þú verið með sama lykilorð eða búið til nýtt.

Home | Statistics | SMS | Update | Settings | More

- Quick Setup
- Dial-up
- Ethernet
- VPN
- WLAN
- WLAN Basic Settings
- WLAN Advanced Settings
- WLAN MAC Filter
- WPS Settings
- DHCP
- Security
- System

WLAN Basic Settings

WPS cannot be used if Security mode is set to WEP.
If Security mode is set to WEP, a wireless network adapter working only in 802.11n mode may not be able to access the device.

2.4GHzWLAN module: Enable Disable

5GHzWLAN module: Enable Disable

SSID	Security mode	Working band	Status	Options
HUAWEI-B525-0E45	WPA2-PSK	2.4GHz	On	Edit
HUAWEI-B525-0E45-S1	WPA2-PSK	2.4GHz	Off	Edit
HUAWEI-B525-5G-0E45	WPA2-PSK	5GHz	On	Edit
HUAWEI-B525-5G-0E45-S1	WPA2-PSK	5GHz	Off	Edit

Working band: 2.4GHz

SSID:

Security mode:

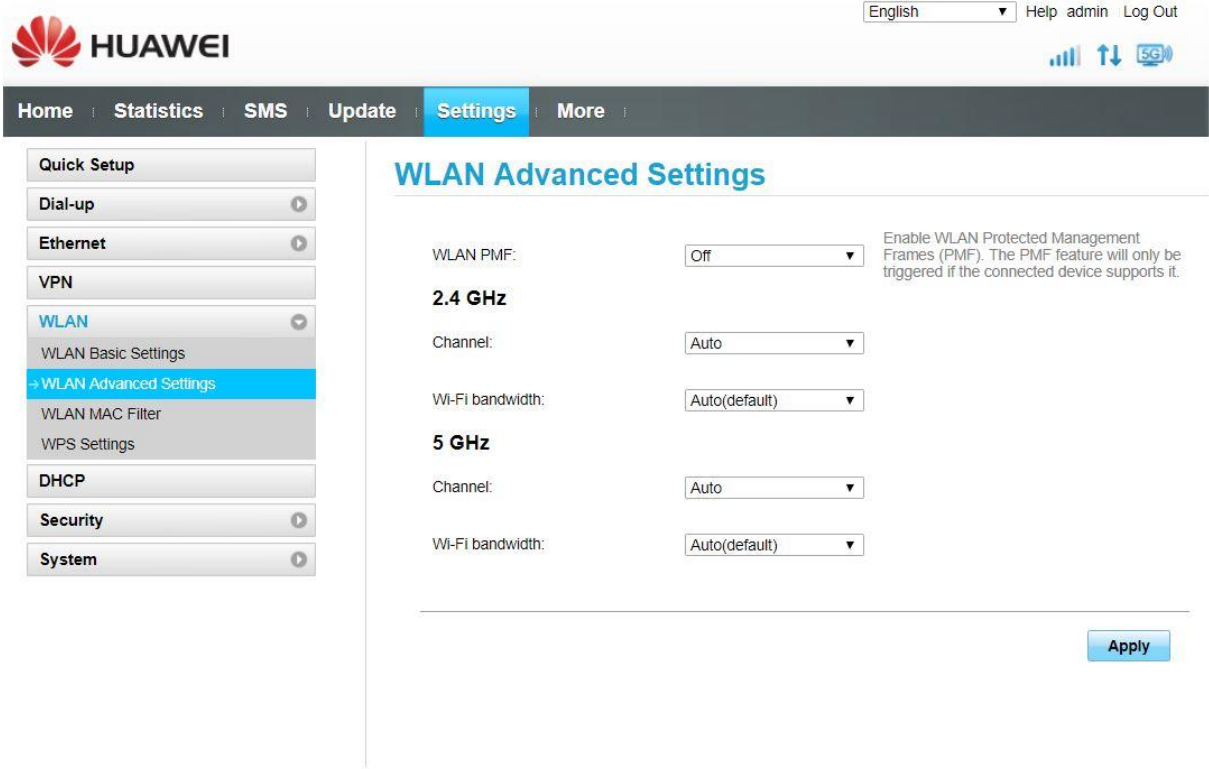
WLAN key:

Show password

SSID broadcast: Enable Disable

Note: If SSID broadcast is disabled, you must enter a valid SSID to connect to a Wi-Fi network. For details, see the [Help](#).

Breyta tíðnum



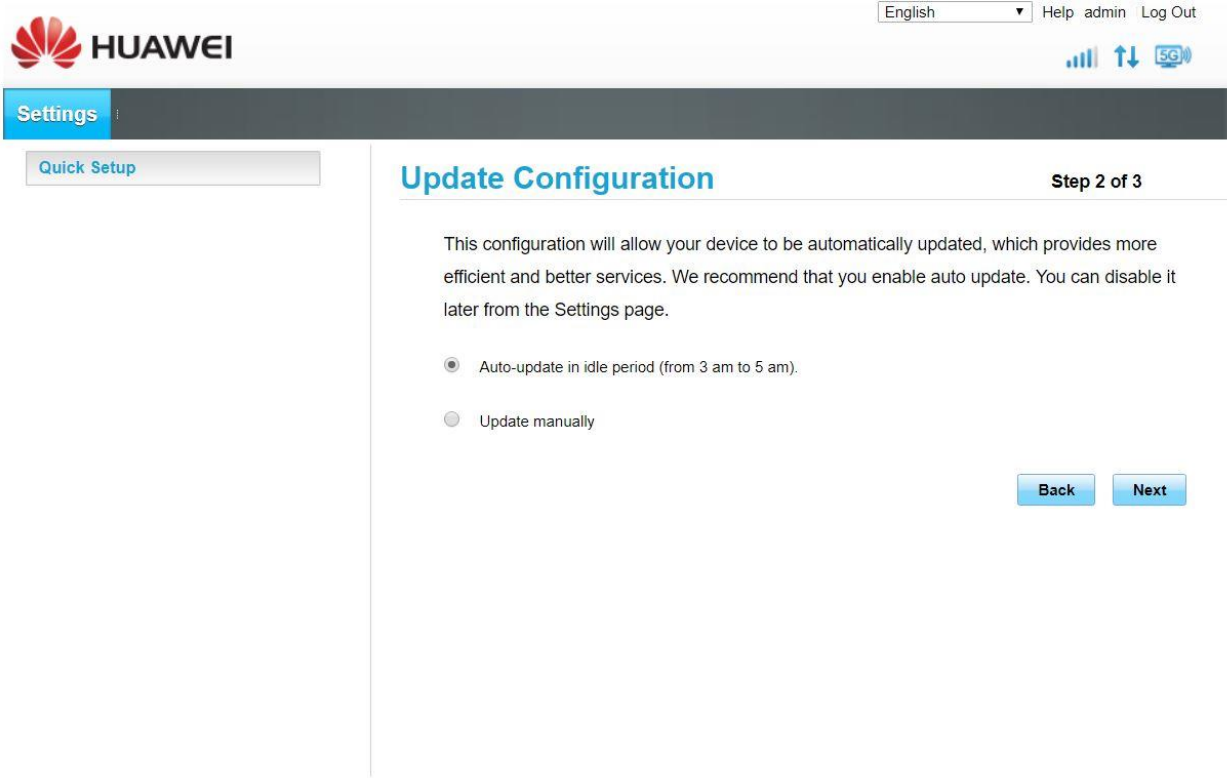
The screenshot shows the Huawei web management interface. At the top left is the Huawei logo. On the right, there is a language dropdown set to 'English', and links for 'Help', 'admin', and 'Log Out'. Below the header is a navigation bar with 'Home', 'Statistics', 'SMS', 'Update', 'Settings', and 'More'. The 'Settings' menu is expanded, showing options like 'Quick Setup', 'Dial-up', 'Ethernet', 'VPN', 'WLAN', 'DHCP', 'Security', and 'System'. The 'WLAN' menu is further expanded to show 'WLAN Basic Settings', 'WLAN Advanced Settings' (which is selected), 'WLAN MAC Filter', and 'WPS Settings'. The main content area is titled 'WLAN Advanced Settings' and contains the following settings:

- WLAN PMF: Off (dropdown) Enable WLAN Protected Management Frames (PMF). The PMF feature will only be triggered if the connected device supports it.
- 2.4 GHz**
- Channel: Auto (dropdown)
- Wi-Fi bandwidth: Auto(default) (dropdown)
- 5 GHz**
- Channel: Auto (dropdown)
- Wi-Fi bandwidth: Auto(default) (dropdown)

An 'Apply' button is located at the bottom right of the settings area.

Auto update

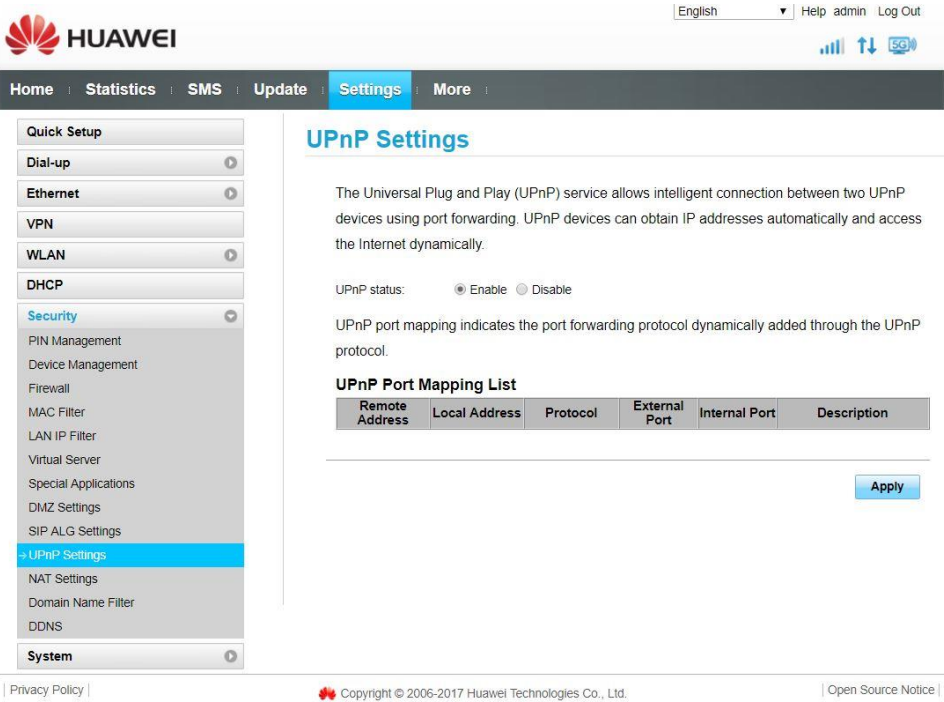
Í uppsetningu biður routerinn þig um að velja að hafa kveikt á autoupdate eða ekki við mælum með því að hafa kveikt á autoupdate



The screenshot shows the Huawei router's web interface. At the top left is the Huawei logo and 'HUAWEI' text. On the top right, there is a language dropdown menu set to 'English', and links for 'Help', 'admin', and 'Log Out'. Below the header is a 'Settings' menu with 'Quick Setup' highlighted. The main content area is titled 'Update Configuration' and is labeled as 'Step 2 of 3'. It contains a paragraph explaining that the configuration allows for automatic updates, which are more efficient and better. Below this text are two radio button options: 'Auto-update in idle period (from 3 am to 5 am)' (which is selected) and 'Update manually'. At the bottom right of the configuration area are 'Back' and 'Next' buttons.

uPnP

- Í stað þess að opna port getur þessi möguleiki verið nóg til að fá myndavél til að virka, gegn því að kveikt er á þessum mögulega á myndavélinni líka



The screenshot shows the Huawei web management interface. At the top, there is a navigation bar with 'Home', 'Statistics', 'SMS', 'Update', 'Settings', and 'More'. The 'Settings' menu is expanded, showing options like 'Quick Setup', 'Dial-up', 'Ethernet', 'VPN', 'WLAN', 'DHCP', 'Security', and 'System'. The 'Security' menu is further expanded to show 'UPnP Settings' selected. The main content area is titled 'UPnP Settings' and contains the following text: 'The Universal Plug and Play (UPnP) service allows intelligent connection between two UPnP devices using port forwarding. UPnP devices can obtain IP addresses automatically and access the Internet dynamically.' Below this, there is a 'UPnP status' section with radio buttons for 'Enable' (selected) and 'Disable'. A paragraph explains that 'UPnP port mapping indicates the port forwarding protocol dynamically added through the UPnP protocol.' Below this is a table titled 'UPnP Port Mapping List' with columns: 'Remote Address', 'Local Address', 'Protocol', 'External Port', 'Internal Port', and 'Description'. The table is currently empty. An 'Apply' button is located at the bottom right of the settings area. At the bottom of the page, there is a footer with 'Privacy Policy', 'Copyright © 2006-2017 Huawei Technologies Co., Ltd.', and 'Open Source Notice'.

Breyta lykilorði á wifi

- Ef ekki var breytt lykilorði á wifi í uppsetningu er hægt að gera það hér

Home | Statistics | SMS | Update | **Settings** | More

Quick Setup

Dial-up

Ethernet

VPN

WLAN

→ WLAN Basic Settings

WLAN Advanced Settings

WLAN MAC Filter

WPS Settings

DHCP

Security

System

WLAN Basic Settings

WPS cannot be used if Security mode is set to WEP.
If Security mode is set to WEP, a wireless network adapter working only in 802.11n mode may not be able to access the device.

2.4GHz WLAN module: Enable Disable

5GHz WLAN module: Enable Disable

SSID	Security mode	Working band	Status	Options
HUAWEI-B525-0E45	WPA2-PSK	2.4GHz	On	Edit
HUAWEI-B525-0E45-S1	WPA2-PSK	2.4GHz	Off	Edit
HUAWEI-B525-5G-0E45	WPA2-PSK	5GHz	On	Edit
HUAWEI-B525-5G-0E45-S1	WPA2-PSK	5GHz	Off	Edit

Working band: 2.4GHz

SSID:

Security mode:

WLAN key:

Show password

SSID broadcast: Enable Disable

Note: If SSID broadcast is disabled, you must enter a valid SSID to connect to a Wi-Fi network. For details, see the [Help](#).

Apply Cancel

Föst ip tala

- Til þess að hafa fasta ip tölu á router þarf að panta hana fyrst
- Þegar því er lokið þarf að fara inná router og í profile management
- Velja new profile og hafa APN mtm.siminn.is