# U!Fi օգտագործողի ուղեցույց







## Բարի գալուստ

Շնորհակալություն Ս!Fi-ն ընտրելու համար:

U!Fi-ի տեղադրման գործընթացը կախված է սարքավորումների օպերացիոն համակարգից: U!Fi-ի հնարավորություններին ամբողջությամբ ծանոթանալու համար ուշադիր հետևեք այս ուղեցույցում նկարագրված հրահանգներին.

- Ս!Fi-ի տեղադրման գործընթացն ավարտելուց հետո այն կմիանա Ucom ցանցին,
- միացեք ինտերնետին Ձեր համակարգչով (հեռախոսով, պլանշետով, սմարթֆոնով, խաղային համակարգով) Wi-Fi-ի միջոցով:

U!Fi-ը հնարավորություն է տալիս ինտերնետին միանալ ինչպես Wi-Fi-ի այնպես էլ USB լարի միջոցով, ինչը նշանակում է, որ վերջինիս կարելի է միացնել ոչ միայն պլանշետներ, սմարթֆոններ ու դյուրակիր համակարգիչներ, այլ նաև ստացիոնար համակարգիչ։

# U!Fi-ի օգտագործման եղանակները

<mark>Սցենար 1.</mark> Միացեք ինտերնետին՝ օգտագործելով Ucom-ի 4G+/LTE Advanced, 3G կամ 2G:



# Ս!Fi-ի օգտագործման եղանակները

#### Սցենար 2. Միացեք ինտերնետին՝ օգտագործելով Wi-Fi ցանց։

Wi-Fi Extender հնարավորության շնորհիվ Wi-Fi ծածկույթով տարածքում, օրինակ օդանավակայանում, սրճարանում, հյուրանոցում կամ Ձեր տանը, U!Fi-ը կարող եք միացնել Wi-Fi ցանցին՝ խնայելով շարժական ինտերնետի օգտագործումը: Wi-Fi ցանցին միանալու մանրամասներին ծանոթանալու համարտե՛ս «Wi-Fi ցանցի ավելացում» բաժինը։



# Նկարագիր

SMS gnighs **կանաչ լույս** - նոր հաղորդագրություն թարթող կանաչ լույս - փոստարկղը լցված է

## ② 📼 Մարտկոցի ցուցիչ

**կանաչ լույս** - մարտկոցը լիցքավորված է թարթող կանաչ լույս - մարտկոցը լիցքավորվում է կարմիր լույս - մարտկոցը լիցքավորման կարիք ունի

回 Միացման կոճակ — Միկրո USB պորտ

ցուցիչ

🖩 Ազդանշանի ուժգնության

կանաչ լույս - ուժեղ ազդանշան

**կարմիր լույս** - ազդանշան չկա

- **նարնջագույն լույս** թույլ ազդանշան

# SSID և գաղտնաբառ

Երբ որևէ սարքավորում առաջին անգամ Wi-Fi-ի միջոցով միանում է U!Fi-ին անհրաժեշտ է ընտրել Ձեր U!Fi-ի անվանումը (SSID) և մուտքագրել գաղտնաբառը։

Խորհուրդ է՝ տրվում կառավարման ինտերֆեյսի միջոցով փոխել գործարանային SSID-ինևգաղտնաբառը։



# Ինչպե՞ս գործարկել

Տեղադրեք SIM քարտը և մարտկոցն ինչպես պատկերված է նկարներում։



# Մարտկոցի լիցքավորում

Եթե U!Fi-ը երկար ժամանակ չի օգտագործվել կամ մարկտկոցը ամբողջությամբ լիցքաթափվել է, ապա անհրաժեշտ է լիցքավորել մարտկոցը:

<mark>Եղանակ 1.</mark> Սարքավորումը լիցքավորելու համար օգտագործեք լիցքավորմանլար։

#### Ուշադրություն.

Օգտագործեք Ս!Fi-ի հետ համատեղելի լիցքավորման լար։ Անհամատեղելի կամ անծանոթ արտադրողի կողմից լիցքավորման լարը կարող է վնասել Ս!Fi-ը և նույնիսկ հրդեհի պատճառ դառնալ։

Նման դեպքերում սարքավորումը ենթակա չէ երաշխիքայինսպասարկման:



# Մարտկոցի լիցքավորում

### Եղանակ 2. Լիցքավորեք Ս!Fi-ը համակարգչին միացնելով։

Օգտագործեք տուփի մեջ առկա USB միացման լարը U!Fi-ը համակարգչին միացնելու համար:



# Ինչպե՞ս միացնել Ս!Fi-ը

Սեղմած պահեք միացման կոճակը մինչև լույսի ցուցիչը միանա, որն էլ նշանակումէ,որՍ!Fi-ըմիացելէ։

### Ուշադրություն.

Սեղմած պահեք միացման կոճակը Ս!Fi-ն անջատելու համար։



## PIN կոդ

Եթե U!Fi-ի ցանցի պարամետրերը ճիշտ են կարգավորված, սակայն չի ստացվում միանալ ցանցին, ստուգեք PIN կոդի մուտքագրման պահանջը։ Անհրաժեշտ է մուտք գործել կառավարման ինտերֆեյս և մուտքագրել PIN կոդը: U!Fi-ն ամեն անգամ միացնելուց PIN կոդի մուտքագրումից խուսափելու համար անհրաժեշտ է կառավարման ինտերֆեյսից ապաակտիվացնել PIN կոդի պարտադիր մուտքագրման պահանջը։

PIN/PUK կոդերը տրամադրվում են SIM քարտի հետ միասին։

# Ինչպե՞ս միանալ ինտերնետին

## LTE, 3G, կամ 2G ցանցի օգտագործում

Տվյալների փոխանցման դեպքում Ս!Fi-ն ավտոմատ կերպով միանում է ինտերնետին, սակայն եթե որոշ ժամանակ տվյալների փոխանցում տեղի չի ունենում, U!Fi-ն ավտոմատ կերպով անջատվում է։

## Wi-Fi ցանցի օգտագործում

- 🕦 Համոզվեք, որ Wi-Fi extender ֆունկցիան միացված է
- O U!Fi-ն ավտոմատ կերպով միանում է Ձեր կողմից ընտրված Wi-Fi ցանցին

### Ուշադրություն.

- Wi-Fi ցանցին միանալուց հետո տվ յալ Wi-Fi ծածկույթում գտնվելու դեպքում Ս!Fi-ն ավտոմատ կերպով միանում է ցանցին։
- Wi-Fi ցանցին միանալու մանրամասներին ծանոթանալու համար տե՛ս «Wi-Fi ցանցի ավելացում» բաժինը։

# Ինչպե՞ս մուտք գործել կառավարման ինտերֆեյս

- 🕦 Համոզվեք, որ Ձեր սարքը կամ համակարգչը միացած է Ս!Fi-ին:
- Թացեք ինտերնետ բրաուզերը և հասցեի դաշտում մուտքագրեք http://192.168.1.1:
- ③ Մուտքագրեք մուտքանունը և գաղտնաբառը կառավարման ինտերֆեյս մուտք գործելու համար:

## Ուշադրություն.

- Լռելյայն մուտքանուն՝ admin
- Լռել յայն գաղտնաբառ՝ admin

# Էներգախնայման ռեժիմ

U!Fi-ը երկար ժամանակ չօգտագործելու դեպքում անցնում է «stanby» ռեժիմի, և նրա լույսերն անջատվում են։ Միացման կոճակը սեղմելու դեպքում լույսերը կրկին միանում են։

Եթե Wi-Fi-ն ավտոմատ անջատելու հնարավորությունն ակտիվացված է, և որոշ ժամանակ ոչ մի սարքավորում միացված չէ U!Fi-ին, ապա Wi-Fi-ն ավտոմատ կերպով կանջատվի մարտկոցի աշխատանքային ժամանակը խնայելու նպատակով։ Wi-Fi-ը կրկին միացնելու համար պարզապես սեղմեք միացման կոճակը։

# Նախնական պարամետրերի վերականգնում

Մուտքանունը, գաղտնաբառը կամ SSID-ին մոռանալու դեպքում կարող եք վերականգնել U!Fi-ի նախնական պարամետրերը։

Անհրաժեշտ՝ է սեղմած պահել՝ RESET կոճակը մինչև UIFi-ի լույսերն անջատվեն, ևսարքը կրկին միանա։



## Wi-Fi Extender ինարավորություն

Դուք կարող եք մուտք գործել Ս!Fi-ի կառավարման ինտերֆեյս Wi-Fi Extender ինարավորությունը միացնելու կամ անջատելու համար։

#### Ուշադրություն.

Wi-Fi Extender-Ն ակտիվացՆելուց հետո Ս!Fi-իՆ կարող եՆ միաՆալ մինչև 9 սարքավորումWi-Fi-ի միջոցով։

# Wi-Fi ցանցի ավելացում

- 🕦 Մուտք գործեք կառավարման ինտերֆեյս։
- Չ Կարգավորումների էջից ընտրեք Wi-Fi extender:
- ③ Փնտրեք Wi-Fi ցանցեր և միացեք դրանցից որևէ մեկին։

## 

- 🕦 Համոզվեք, որ Ձեր համակարգչի Wi-Fi-ը միացված է։
- ② ԸՆտրեք Start > Control Panel > Network and Internet > Network and Sharing Center > Connect to a network.

Ուշադրություն.

Մինչև Wi-Fi-ին միանալը համոզվեք, որ Ձեր համակարգիչն ունի Wi-Fi-ի հնարավորություն։

③ Անլար ցանցերի ցուցակից ընտրեք Ձեր U!Fi-ի SSID-ին և սեղմեք միացում կոճակի վրա։

Ուշադրություն.

- Անհրաժեշտության դեպքում մուտքագրեք Wi-Fi գաղտնաբառը։
- Ս!Fi-ի լռել յայն SSID-ին և գաղտնաբառը նշված են Ձեր Ս!Fi-ի փականի ներսի կողմում։
- ④ Սպասեք մինչև անլար ցանցերի միացման նշանը հայտնվի համակարգչի ներքևի աջ անկյունում, որը նշանակում է, որ միացումը հաջողվել է:

## Օրինակ 2. Միացում պլանշետին Wi-Fi-ի միջոցով (օրինակ iPad)

- 🕦 Կարգավորումների բաժնից միացրեք Wi-Fi-ը
- Պլանշետն ավտոմատ կերպով փնտրում և ցուցադրում է հասանելի անյար ցանցերի ցանկ
- ③ Ընտրեք Ձեր U!Fi-ի SSID-ով ցանցը
- 🕘 Անհրաժեշտության դեպքում մուտքագրեք գաղտնաբառը։

Pul 9	21.04	87%	
Settings	Wi-F	Wi-Fi	
E Airplane Mode	Wi-Fi		
😴 WI-FI	J	• • 1	
Bluetooth C	CHOOSE A NETWORK		
Nutlication Capter		• • ()	
		• = 1	
Control Center		• • 1	
C Do Not Disturb		• • 1	
General		. ♦ ()	
Consta	Other		

## Օգտակար խորհուրդներ

U!Fi-ը երկար օգտագործելու դեպքում կարող է տաքանալ և ավտոմատ կերպով անջատվել, որպեսզի չվնասվի։ Նման դեպքում անիրաժեշտ է սարքը դնել լավ օդափոխվող տարածքում, որպեսզի այն հովանա, այնուհետև միացնել և շարունակել օգտվել։

Եթե Ս!Fi-ը չի միանում, ապա փորձեք հետևյալը.

- վերագործարկեք սարքը
- վերականգնեք սարքի գործարանային նախնական պարամետրերը
- զանգահարեք հաճախորդների սպասարկման կենտրոն՝ OII 444 444:

LTE-ն ETSI-ի ապրանքանիշն է։

# Նախազգուշական միջոցառումներ



Մի միացրեք U!Fi մոդեմը, երբ դրա օգտագործումն արգելված է կամ եթե կարող է վտանգի պատճառ հանդիսանալ։



Հետևեք բժշկական հաստատությունների կողմից սահմանված կանոններին և հրահանգներին։: Անջատեք մորեմը, երբ այն գտնվում է բժշկական սարքավորումների կողքին։

Անջատեք UIFi մոդեմը, երբ գտնվում եք ինքնաթիռում։ Այն կարող է խափանել ինքնաթիռի ընթացքը՝ վնասելով ազդանշանային համակարգերը։



Անջատեք UIFi մոդեմը, եթե այն գտնվում է էլեկտրական սարքավորումների կողքին։ Այն կարող է խափանել նման սարքավորումների աշխատանքը։



Մի փորձեք քանդել կամ վերանորոգել այն։ Միայն որակավորված մասնագետը կարող է սպասարկել կամ վերանորոգել սարքը։



Մի դրեք U!Fi մոդեմը կամ դրա մասերն ուժեղ էլեկտրամագնիսական դաշտ առաջացնող վայրերում կամ առարկաների կողքին։



Մի դրեք Ս!Fi մոդեմը մագնիսական հիշողությամբ ձայնագրությունների կողքին։ Սարքի Ճառագայթումը կարող է ջնջել պահված ինֆորմացիան։



Մի օգտագործեք մոդեմը պայթյունավտանգ վայրերում կամ առարկաների կողքին։



Հեռու պահեք UIFi մոդեմը և դրա մասերը երեխաներից։ Թույլ մի տվեք, որ այն օգտագործվի անուշադրության մատնված երեխաներիկոոմիզ։



Օգտագործեք միայն համապատասխան մասեր և լարեր՝ անսարքություններից խուսափելու համար։



UIFi մոդեմն օգտագործելիս հետևեք կանոններին և հրահանգներին ու հարգեք այլ անձանց իրավունքները։

# Safety Instructions

medical devices



Do not turn on U!Fi when its use is prohibited or when it may cause interference or danger.

Do not use your U!Fi while driving.



Do not place your U!Fi or its accessories into containers with a strong electromagnetic signals.



Do not place magnetic storage media close to your UIFi. Radiation from the device may delete the information you have stored.



Do not keep your UIFi in a high-temperature environment and do not use it in a place with flammable gas such as a fuel station.



Keep your U!Fi and all its accessories out of the reach of children. Do not allow children to use your U!Fi without supervision.



Use only compatible batteries and chargers to avoid an explosion.



Obey the laws and regulations using this UIFi. Respect the privacy of others when using your UIFi.



Switch off your UIFi in the plane. The terminal may cause interference with the aircraft signals.

Follow the rules and regulations of the medical clinics

and hospitals. Switch off your device when it is near



X

Switch off your UIFi when you are close to highprecision electronic equipment. The UIFi may affect the performance of such devices.



Do not attempt to disassemble your terminal. Only a qualified person is authorised to maintain or repair this device.

## Tips

When U!Fi is in use for an extended period of time, it will become warm and may overheat. Should this happen, U!Fi will automatically close the network connection and turn off to protect itself from damage. If this occurs, place U!Fi in a well ventilated space to allow the heat to dissipate, then turn it on and continue to use it as normal.

If you are unable to use U!Fi as normal, try the following:

- Restart U!Fi.
- Restore MiFi to the factory settings.
- Call Customer Care Service at 011 444 444.

LTE is a trademark of ETSI.

# Example 2: Connecting to a Tablet (for example, iPad) through Wi-Fi

- 1) Touch Settings > Wi-Fi to turn on Wi-Fi.
- O The tablet automatically searches for wireless connections and displays a list of access points.
- 3 Select the access point with U!Fi's SSID.
- ④ If required, enter the correct wireless network encryption key, and tap **Join**.

Pal 9	21.04	87%
Settings	Wi-Fi	
> Airplane Mode	WI-FI	
😴 Wi-Fi		• • 1
Bluetooth Off	CHOOSE A NETWORK	
Notification Center		• • ①
Control Center		• = ()
Do Not Disturb		• • 1
		▲ ♥ ①
General		. ⇒ ()
Sounds	Other	

# Example 1: Connecting to a Computer (for example, running the Windows 7 operating system) through Wi-Fi

Ensure that the Wi-Fi function is enabled.

② Select Start > Control Panel > Network and Internet > Network and Sharing Center > Connect to a network.

#### Note.

Before establishing a Wi-Fi connection, ensure that the computer is equipped with a wireless network adapter.

③ Select the wireless network connection with U!Fi's SSID and click Connect.

#### Note.

- If the wireless network connection is encrypted, enter the correct wireless network encryption key.
- The default SSID and encryption key are printed on U!Fi's label.
- Wait a moment for the wireless network connection icon to appear in the lower right corner of the computer screen. The wireless network connection is then established.

## Adding a Wi-Fi Hotspot

- ① Log in to the web management page.
- 2 From the settings page, choose Wi-Fi extender.
- 3 Scan for Wi-Fi hotspots and connect to the desired one.

## **Restoring to Factory Settings**

If you forget the user name, password, or SSID you have set, you can restore U!Fi to its factory settings.

To do so, simply press and hold the **RESET** button until U!Fi restarts.



## Turning Wi-Fi Extender On or Off

You can log in to the web management page of UIFi to enable or disable the Wi-Fi extender.

#### Note.

After the Wi-Fi extender function is enabled, up to 9 devices can be connected to U!Fi through Wi-Fi.

## **Battery Saving Mode**

If U!Fi has been inactive for some time, it enters the standby mode and all the indicators are off. Pressing the power button causes the indicators to light up.

When U!Fi is being powered only by the battery, you can choose to enable or disable the automatic Wi-Fi off function. If this function is enabled and if no devices access U!Fi for a period of time, the Wi-Fi turns off automatically. You can press the power button to turn the Wi-Fi on again.

## Logging into the Web Management Page

- Make sure the connection between U!Fi and your device or computer is working normally.
- Open the browser, and enter http://192.168.1.1 in the address box.
- ③ Enter the user name and password to log in to the web management page.

#### Note.

- The default user name is admin.
- The default password is admin.

## Connecting to the Internet

#### Using an LTE, 3G, or 2G Network

U!Fi will automatically connect to the Internet when data is transmitted. If data is not transmitted for a period of time, U!Fi will automatically disconnect from the network connection.

#### Using a Wi-Fi Network

- D Ensure that the Wi-Fi extender function is enabled.
- ② U!Fi automatically connects to a Wi-Fi hotspot set by yourself.

#### Note.

- After connecting to a Wi-Fi network, U!Fi automatically reconnects to the network the next time you are under that network's coverage.
- For details about adding Wi-Fi hotspots, see "Adding a Wi-Fi Hotspot".

## Turning on U!Fi

Press and hold the power button until indicator lights up, indicating that U!Fi is turned on.

#### Note.

Press and hold the power button to turn off U!Fi.



## Verifying the PIN

If the network parameters of UIFi have been correctly configured but you cannot access the Internet after powering it on, PIN verification may be enabled. Log in to the web management page and enter the PIN when prompted. To avoid entering the PIN every time you power on UIFi, disable PIN verification from the web management page.

The PIN/PUK is delivered with your SIM card.

## Charging the Battery

### Method 2. Charge the device through a computer connection

Use the data cable provided with your device to connect U!Fi to the computer.



## Charging the Battery

If U!Fi has not been used for a long time or if the battery is fully depleted, U!Fi may not power on immediately after the charger is plugged in. Please charge the battery for a while before attempting to power on the device.

#### Method 1. Use the charger to charge the device

#### Note.

Only use chargers compatible with U!Fi and provided by a designated manufacturer. Use of an incompatible charger or one from an unknown manufacturer may cause

U!Fi to malfunction, fail, or could even cause a fire. Such use avoids all warranties, whether expressed or implied, on the product.



# **Getting Started**

Install the SIM card, and battery according to the illustration.



## SSID and Wireless Network Encryption Key

When a Wi-Fi device establishes a connection to U!Fi for the first time, you may need to enter the default Service Set Identifier (SSID) and wireless network encryption key.

The default SSID and encryption key are printed on U!Fi label.

It is recommended to log in to the web management page and change your SSID and wireless network encryption key.



## Appearance

- Message indicator Green: New message.
  Blinking green: Inbox full.
- Battery indicator Green: Sufficient battery.
  Blinking green: Charging the battery.
  Red: Low battery.
- 3 💿 Power button
- ④ Micro USB port
- Signal indicator Green: Strong signal. Orange: Weak signal. Red: No signal.



## **Connection Scenarios**

#### Scenario 2. Accessing the Internet Using a Wi-Fi Network

U!Fi supports the Wi-Fi Extender function. When you use U!Fi in Wi-Fi coverage areas, for example, an airport, cafe, hotel, or your home, your U!Fi will connect to known Wi-Fi hotspots, helping you save mobile data usage. For details about adding Wi-Fi hotspots, see "Adding a Wi-Fi Hotspot".



## **Connection Scenarios**

Scenario 1. Accessing the Internet Using an LTE, 3G, or 2G Network



## Welcome

Thank you for choosing U!Fi.

The installation depends on the operation system of the device you are connecting. To make maximum use of the features of your U!Fi you should follow carefully all the instructions described in this user guide:

- after finalizing the installation process of U!Fi it will be connected to the Ucom mobile network,
- get connected to the internet by using the Wi-Fi mode of your computer (handset, tablet, smartphone, play station).

U!Fi gives an opportunity to connect to the U!Fi not only tablets, smartphones and netbooks, but also one desktop computer.







# U!Fi User guide