



Tellur Smart безжични уреди Упатство за уреди

Работа со **Alexa** или **Google Home**

Едноставен водич за инсталација на апликацијата на мобилен уред и поврзување со Amazon Alexa преку Tellur Smart апликацијата во App Store / Android Market и Alexa Home skills мени

A silhouette of a city skyline with various skyscrapers of different heights and shapes, set against a dark background.

INTO YOUR FUTURE

Превземете ја и инсталирајте ја **Tellur Smart апликацијата** за iOS или Android уреди.



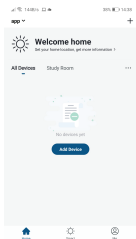
Откако ќе ја преземете, апликацијата ќе побара од вас да го регистрирате уредот. Внесете го вашиот телефонски број или е-пошта и изберете ја земјата во која живеете.

Доколку сте одбрале регистрација со телефонски број, ќе добиете порака со код за регистрација. Доколку сте одбрале email, треба да создадете лозинка.

Внесете го добиениот код за регистрација, или создадете лозинка во зависност од избраниот метод на регистрација.

The screenshot shows a registration screen with a back arrow at the top left. The title is "Register". There are two input fields: "Country" with a right-pointing chevron and "E-mail address" with an 'x' icon. Below the fields is a blue "Continue" button. At the bottom, there is a checkbox labeled "I agree with Service Agreement and Privacy Policy".

Додавање на нов уред:

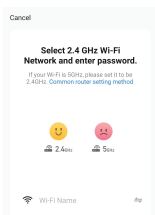


- Вклучете го уредот кој треба да се поврзе и проверете дали сите светлосни индикатори трепкат брзо.

- Отворете ја апликацијата и притиснете “+” за да го додадете правилниот уред.

- Одберете ја безжичната мрежа и внесете ја нејзината лозинка.

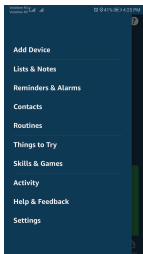
- Откако апликацијата ќе ја прикаже конекцијата, тогаш можете да ја преименувате



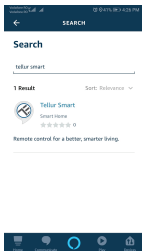
- Откако ќе се инсталира апликацијата на вашиот мобилен уред и ќе го додадете вашиот паметен уред во вашата мобилна апликација, ќе можете да го контролирате преку мобилниот уред.

Следен чекор е синхронизација со Alexa или echo:

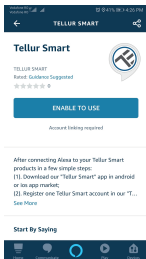
- 1.Одете во менито Home во Alexa апликацијата.
2. Одберете "Skills" од менито на Amazon Alexa



3. Напишете (Smart Life) во прозорот за пребарување.



4. Притиснете на апликацијата (Smart Life) и на Enable за да активирате “smart life”.



5. Потоа треба да ги внесете вашата сметка и лозинка што сте ги регистрирале во Tellur Smart. Сега можете да го завршите поврзувањето со Alexa

6. Вашата (Brightfun) апликација е поврзана со Alexa, и сега можете да контролирате кој било уред додаден во вашата апликација Tellur Smart. Запомнете дека ако го преименувате уредот што го додадовте, тоа мора да биде едноставно име кое Alexa може да го препознае.

7. Контролирајте ги паметните уреди преку Alexa. Сега можете да ги контролирате вашите паметни уреди преку Alexa. Например светлината во спалната соба, поддржаните говорни команди се подолу:

“Alexa, turn off bedroom light”

“Alexa, turn on bedroom light”

“Alexa, dim bedroom light”

“Alexa, set bedroom light to red”

Зошто додавањето на уред е неуспешно?

1. Осигурајте се дека уредот е вклучен;
2. Проверете ја безжичната врска на вашиот телефон;
3. Проверете дали уредот е спремен за подесување. За да го подготвите уредот пред конфигурацијата, можете рачно да притиснете на уредот за да го подготвите. Ве молиме прочитајте ги "Инструкции за производот" или Инструкции за ресетирање на уредот за повеќе детали.
Забелешка: Секогаш кога додавате нов уред, ресетирајте ја безжичната конекција на уредот за да го припремите за подесување и проверете дали рутерот работи правилно.
4. Проверка на рутерот: Доколку рутерот е dual-band рутер, одберете 2.4G мрежа и додадете го уредот. Исто така, треба да ја активирате функцијата за емитување на рутерот (broadcasting).
Поставете метод за криптирање WPA2-PSK и типот на авторизација AES, или поставете ги двете на "auto".
Безжичниот режим треба да биде 802.11 b/g/n.
За да го одржувате сигналот силен, чувајте ги рутерот и паметниот уред што е можно поблиску.
Осигурајте се дека не го надминуваат максималниот број регистрирани уреди поддржани од апликацијата (150). Проверете дали е овозможена функцијата за MAC filtering на рутерот. Ако е така, извадете го уредот од списокот на филтрирани адреси и проверете дали рутерот не ја забранува врската со уредот.
5. Проверете дали лозинката за безжичната мрежа внесена во апликацијата е точна.

Режими за EZ и AP врска:

Паметните уреди можат да се поврзат со помош на два режима: EZ и AP.

EZ претставува најлесниот начин за поврзување и овозможување на работа со паметен уред. Треба да имате уред, активна безжична мрежа преку лозинка за најавување и Tellur Smart APP апликација инсталирана на паметен телефон / таблет.

Режимот AP може да се користи за конфигурирање и овозможување на работа на паметен уред најпрво со паметниот телефон / таблетот, а подоцна со безжичната мрежа.

Како да го ресетираат уредот?

1. Постапка за ресетирање на уреди со копче за ресетирање (продолжен кабел, дифузер за арома, приклучоци итн.) -> Долго притиснете го копчето за ресетирање за 5 секунди додека не се запали LED-индикаторот, што укажува на успешно ресетирање. Ако LED индикаторот трепка брзо (2 пати во секунда), уредот е влезен во EZ режим за спарување. Ако LED индикаторот трепка полака (еднаш на 3 секунди), уредот влезен во AP режим за спарување. Под EZ режимот, притиснете го копчето за ресетирање 5 секунди додека LED индикаторот започне да полака, покажувајќи го режимот AP (и обратно).

2. Постапка за ресетирање за уреди за осветлување -> Започнете со исклучување на светлата. Вклучете го светлото следејќи ги точните чекори: вклучување-исклучување (временскиот интервал помеѓу превклучувањата не треба да надминува 10 секунди). Кога светлата светаат, уредот е успешно ресетиран. Ако светлото не сети, повторете ги чекорите погоре. Кога светлата трепкаат брзо (4 пати / секунда), уредот е во EZ режим. Ако светлата трепкаат полака (2 пати / 3 секунди), уредот е во режим AP. Под EZ режимот, повторете ги чекорите погоре додека светлото не започне да се трепка бавно, покажувајќи дека уредот влегол во режим AP (и обратно).

Како да додадете уред под EZ режим?

1. Осигурајте се дека LED индикаторот / светлото трепка брзо.
2. Осигурајте се дека телефонот е поврзан со безжичната мрежа.
3. Притиснете „Add device“ во апликацијата Tellur Smart и внесете ја лозинката на безжичната мрежа.
4. Во списокот со уреди, изберете го уредот што сакате да го спарите и додадете го.

Како да додадете уред под режим AP?

1. Осигурајте се дека LED индикаторот / светлото трепка полака.
2. Притиснете „Add device“ во апликацијата Tellur Smart и од горниот десен агол изберете „AP режим“. Поврзете се прво со hotspot-от на уредот и потоа продолжете да го поврзете со безжичната мрежата.
3. Притиснете „Next“ за да додадете уред.

Може ли да контролирам уред преку мрежа 2G/3G/4G?

Кога го додавате уредот за прв пат, уредот и телефонот треба да бидат поврзани на истата безжична мрежа. Откако уредот ќе биде успешно додаден во апликацијата Tellur Smart, можете далечински да го контролирате преку 2G / 3G / 4G.

Како можам да го споделам мојот уред со семејството?

Отворете ја апликацијата Tellur Smart, одете во „Profile“ -> „Device sharing“ -> „Sharing sent“, притиснете на „Add sharing“ и споделете го уредот со додадените членови на семејството.

Како можам да управувам со уредите што ги споделуваат другите?

Отворете ја апликацијата, одете во "Profile"> "Device sharing"> "Sharing received" каде што можете да ги видите уредите споделени со други. Повлечете лево за да ги избришете споделените уреди.

Брзо упатство за користење на Google Home за контрола на паметни уреди

1. Што ви треба пред да започнете

Пред да користите Google Home за да ги контролирате уредите, проверете дали ги исполнувате следниве услови.

- Google Home уред или Android телефон со Google Home
- Најновата Google Home апликација.
- Најновата Google апликација (само за Android)
- Google сметка.
- Јазикот за приказ на уредот е поставен на англиски јазик US.
- brightfun апликација со корисничка сметка.
- Паметни уреди.

Додадете ги уредите во Tellur Smart апликацијата (погледнете во инструкциите на почеток)

Можете да го прескокнете овој дел ако веќе сте додале некои уреди на сметката на Tellur Smart, а во меѓувреме името на уредите лесно се препознава.

1. Превземете ја Tellur Smart апликацијата.

Можете да го скенирате QR кодот подолу за да ја симнете:



Исто така можете да ја побарате Tellur Smart апликацијата во App Store или во Google Play за да ја инсталирате.

2. Регистрирајте Tellur Smart корисничка сметка и најавете се во апликацијата (погледнете во инструкциите на почеток).

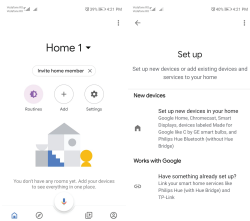
Отворете ја Tellur Smart апликацијата, притиснете "Register" за да регистрирате сметка и потоа да се најавите.

3. Додадете уред и дадете му соодветно име.

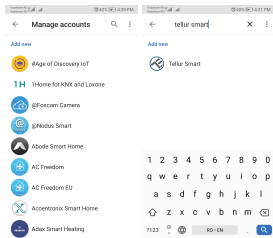
Најавете се со вашата Tellur Smart сметка, додадете го уредот, потоа променете го името во препознатлив збор или фраза, како например "bedroom light".

Поврзете сметка во Home Control

1. Притиснете "Home Control" во менито на главната страна на Google Home апликацијата, потоа притиснете "+".



2. Најдете "Tellur Smart" во списокот. Во новиот прозор одберете го регионот на сметката на вашиот уред, внесете негово име и лозинка од сметката на вашиот мобилен и притиснете "Link Now". Одако ќе назначите простории за вашите уреди, тие ќе бидат наведени подолу на страната Home Control.



Сега можете да ги контролирате вашите паметни уреди преку Google Home. Например светлината во спалната соба, поддржаните говорни команди се подолу:

- **Ok Google, turn on/off bedroom light.**
- **Ok Google, set bedroom light to 50 percent.**
- **Ok Google, brighten bedroom light.**
- **Ok Google, dim bedroom light.**
- **Ok Google, set bedroom light to red.**

Декларација за сообразност

Ние, АБН СИСТЕМИ Интернационал С.Р.Л., Букурешт, Сектор 1, ул. „Маринарилор“, бр. 31, изјавуваме на своја одговорност дека производите подолу:

Product description	Brand	Product code
WiFi Smart Bulb E27, 10W, white/warm, dimmer	Tellur	TLL331001
WiFi Smart Bulb E27, 10W, white/warm/RGB, dimmer	Tellur	TLL331011

не го загрозуваат животот, здравјето, безбедноста на работата, нема негативно влијание врз животната средина и одговара на стандардите наведени во декларацијата за сообразност на производителот.

Производот е во согласност со следниве стандарди и / или други нормативни документи:

RED – 2014/53/EU

Применети стандарди:

EN 62479 (Health)

EN 60950-1 (Safety)

EN 301 489-1/-17 (EMC)

EN 300 328 (Radio)

RoHS – 2011/65/EU

Производот носи CE ознака, применета во 2018

Име: George Barbu

Функција: Генерален директор

Место и датум:

Букурешт, 02-05-2018

Потпис:



Декларација за сообразност

Ние, АБН СИСТЕМИ Интернационал С.Р.Л., Букурешт, Сектор 1, ул. „Маринарилот“, бр. 31, изјавуваме на своја одговорност дека производите подолу:

Product description	Brand	Product code
WiFi AC Plug, USB 1A, 2400W, 10A	Tellur	TLL331021
WiFi Power Strip, 3 Outlets, 4*USB 4A, 2200W, 10A, 1.8m	Tellur	TLL331031
WiFi switch, 1 port, 1800W, 10A	Tellur	TLL331041
WiFi switch, 2 ports, 1800W, 10A	Tellur	TLL331051

не го загрозуваат животот, здравјето, безбедноста на работата, нема негативно влијание врз животната средина и одговара на стандардите наведени во декларацијата за сообразност на производителот.

Производот е во согласност со следниве стандарди и / или други нормативни документи:

RED - 2014/53/EU

Применети стандарди:

EN 60950-1:2006+A2:2013 (Safety)

EN 62311:2008

EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) (EMC)

EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)

EN 300 328 V2.1.1 (2016-11) (Radio)

RoHS - 2011/65/EU

Производот носи CE ознака, применета во 2018

Name: George Barbu

Функција: Генерален директор

Место и датум:

Букурешт, 02-05-2018

Потпис:





Информација за отстранување и рециклирање

Вкрстениот симбол на канта за отпадоци на вашиот продукт, батерија, документација и пакување ве потсетува дека сите електронски уреди и батерии треба да бидат исфрлени во посебни контејнери во крајот на нивниот работен век; тие не треба да бидат исфрлени со секојдневните отпадоци на домаќинствата. Одговорност на корисникот е да ја исфрли електронската опрема на специјално означено место или преку сервис за отстранување на отпадни електронска и електрична опрема (OEEO) и батерии во согласност со локалната легислатива. Правилното собирање и рециклирање на вашата опрема помага да се EEO отпадот да се рециклира на начин да се зачуваат вредните материјали и да се заштитат човековото здравје и околината. Неправилно ракување, случајно истекување, оштетување и/или неправилно рециклирање во крајот на животниот век може да биде штетно по здравјето и околината.

