



Wifi termosztát

TLL331151 Használati útmutató Alexa és Google Home-kompatibilis

Ez az útmutató más nyelveken is elérhető itt: smart.tellur.com

INTO YOUR FUTURE

Specifikációk

Hasznosítás: Központi fűtés Márkakompatibilitás: Univerzális Vevő: Vezetékes, falra szerelhető Vevő csatlakozása: Vezetékes 230VAC 50 / 60Hz kazánnal Vezeték nélkül 868MHz központi egységgel Vezeték nélkül 2.4GHz routerrel A vevő bemeneti terhelése: Maximum 10A Központi egység: Vezeték nélküli, hordozható (2 x AAA elemmel működik, nem tartozék) Kijelző: 3.7" megyilágít Kijelző paraméterek: Aktuális hőmérséklet, beállított hőmérséklet, óra, aktuális program Hiszterézis: +-0,5°C Nvitott ablak észlelése: Igen, 2°C csökkenés 15 perc alatt (alapértelmezett beállítás, programozható) Fagyvédelem: Igen, 5°C alapértelmezett érték Gvermekzár: Igen Vezeték nélküli frekvencia: 2.4GHz WiFi szabvány: IEEE 802.11 b/g/n Biztonság: WPA-PSK / WPA2-PSK / WPA / WPA2 / WEP / WPS2 / W/ADT Titkosítás típusa: WEP / TKIP / AES Kompatibilitás: Android 4.1/iOS 8 vagy újabb verziójú eszközök Szín: fehér

A csomag tartalmazza:

1x vevő 1x központi egység 1x központi egység állvány és fali lemez 2x csavar

Termékdiagram



Bekötési diagram



Méretek és telepítés

Asztali elhelyezés



Falra szerelés







Vevő telepítése





LED státusz

| Eszköz állapota | LED státusz |
|-----------------|--|
| EZ mód | A jelzőfény gyorsan villog |
| AP mód | A jelzőfény lassan villog |
| Aktiválva | A LED-jelzőfény gyorsan villog, és az ütemezett idő után kikapcsol |
| Felfüggesztve | A LED jelzőfény nem világít |
| Visszaállítás | A LED-jelzőfény 4 másodpercig világít; amint a LED kialszik, a készülék konfigurációs módba lép. |

Visszaállítás menete

(1) Nyomja hosszan, 6 másodpercig a párosítás (reset) gombot, amíg a LED-jelző gyorsan villog. A készülék EZ módba lép.

(2) Nyomja meg ismét a reset gombot 6 másodpercig, amíg a LED jelzőfény lassan villog. A készülék AP módba kapcsol.

Termékfunkciók

Gyerekzár

Ha a gyerekzár funkció engedélyezve van (lásd a paraméterbeállítások 11. menüjét), a gombok lezáródnak, ha a háttérvilágítás kikapcsol. Nyomja meg az M gombot 5 másodpercig, hogy ideiglenesen feloldja a termosztátot a beállításokhoz.

A funkció engedélyezhető/letiltható a Tellur alkalmazásból. Holt zóna. Ez a funkció jelenti a minimális különbséget a célhőmérséklet és az aktuális hőmérséklet között, amelyet a termosztát indítása vagy leállítása előtt el kell érni. Az alapértelmezett érték 0°C (programozható 0°C - 3°C) Nyitott ablak észlelési funkció (OWD funkció) Ha a Nyitott ablak észlelési funkció (OWD funkció) Ha a Nyitott ablak észlelése funkció (2000 funkció) Ha a Nyitott ablak észlelése funkció (2000 funkció) C 15 percen belül alapértelmezés szerint). Ilyen általában akkor történik, amikor az ablakót vagy az ajtót kinyitják a fűtőberendezés kikapcsolása nélkül.

A készülék 30 perc múlva visszatér az előző üzemmódba, és az OP eltűnik. Nyomja meg bármelyik gombot az OWD funkció ideiglenes kikapcsolásához, amikor a fűtés ki van kapcsolva. Mód kiválasztása

Nyomja meg az M gombot az Auto (PRG ikon] / Manual (MAN ikon) / Eco (nincs ikon jelző) kiválasztásához.

 Auto - Ez a mód az egyes napokra, órákra, munkaprogramokra vonatkozó beállításokon alapul. Automatikusan felismeri a szükséges programot, és ennek megfelelően működteti a termosztátot.

 Kézi - Ez az üzemmód lehetővé teszi a felhasználó számára, hogy minden beállítást szabadon meghatározhasson. Eco - Ez az üzemmód lehetővé teszi egy előre megadott beállítás mentését és használatát különböző alkalmakra, egy egyszerű változtatással (például amikor a felhasználó távol van, és az energiatakarékosság érdekében alacsonyabb hőmérsékletre állítja a termosztátot).

Idő és nap beállítása

Nyomja meg és tartsa lenyomva az M gombot 3 másodpercig, és álíltsa be az időt és a dátumot (Perc-Óra-Nap) a ▲ és ♥ gombok segítségével. Az M gomb minden egyes megnyomásával a következő beállítási elemre jut.

7 napos programozható beállítás (napi 4 program)

Az idő és a dátum beállítása után nyomja meg a P gombot a programbeállításokba való belépéshez. Az ▲ és ♥ gombokkal beállíthatja az egyes programok kezdési idejét és kivánt hőmérsékletét. A P gomb minden egyes megnyomásával a következő beállításhoz juthat.

| Időszak | 1 | | 2 | | 3 | | 4 | |
|-------------------|-------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 12345 (Hétf-Pén.) | Idő 7:00 | Hőm. 22ºC | Idő 8:30 | Hốm. 19ºC | Idő 17:00 | Hốm. 22ºC | Idő 22:00 | Hőm. 19ºC |
| 6 (Szombat) | 8:00 | 22ºC | 8:30 | 22ºC | 17:00 | 22ºC | 22:00 | 19ºC |
| 7 (Vasárnap) | 8:00 | 22ºC | 8:30 | 22ºC | 17:00 | 22ºC | 22:00 | 19ºC |

Alapértelmezett beállítás

Paraméterek beállítása

Kapcsolja ki a termosztátot, majd nyomja meg és tartsa lenyomva az M és ▲ gombot egyszerre, amíg az 1. menü meg nem jelenik a kijelzőn. Állítsa be a paramétereket az ▲ és ▼ gombokkal. Az M gomb minden egyes megnyomásával a következő beállításhoz juthat.

| Menü | Leírás | Tartomány | Alapértelm. |
|------|--|---|-------------|
| 01 | Hőmérséklet kalibrálása a belső érzékelőhöz | -8 °C ~8 °C | 0°C |
| 02 | Max. érték beállítása | 5 °C ~35°C | 35 °C |
| 03 | Min. érték beállítása | 5 °C ~35°C | 5 °C |
| 05 | Fagyvédelem hőmérséklete | 5 °C ~15°C | 5 °C |
| 09 | Holt zóna | 0~3°C | 0°C |
| 11 | Gyerekzár | 1: Enged. 0:Letilt | 0 |
| 12 | Nyitott ablak észlelési funkció (owo) | On/OF(Off) | OF |
| 13 | OWD észlelési idő | 2~30min | 15min |
| 14 | OWD hőmérséklet-csökkenés [észlelési időn belül] | 2~3~4°C | 2°C |
| 15 | OWD késleltetési idő (visszatérés az előző munkaállapothoz) | 10~60min | 30min |
| 17 | Gyári beállítások visszaállítása | 0: Nem 1: Igen - Tartsa nyomva a Be / Ki gombot 5 másodpercig, és várja meg, amig a termosztát újraindul | 0 |
| | Szoftververzió | | |

A termék telepítése

FIGYELEM!

A termék üzembe helyezése vagy karbantartása előtt kapcsolja ki az áramellátást!

A tűz vagy áramütés kockázatának elkerülése érdekében kérjük, győződjön meg arról, hogy a terméket az elektromos névleges követelményeknek (AC220-240V) megfelelően telepítette.

A vezeték sérülésének vagy kopásának elkerülése érdekében tartsa távol a vezetéket fém vagy más éles tárgy szélétől.



I. A vevő és a központi egység párosítása (gyárilag párosítva) 1. Nyomja meg hosszan a vevő párosítás gombját, amíg a LED 1 gyorsan villogni kezd.

 Xapcsolja ki a központi egységet, és hosszan nyomja meg az M gombot, amíg a kód meg nem jelenik a képernyőn, majd nyomja meg a ▲ gombot.

 Egy idő után a LED 1 nem villog tovább, jelezve a sikeres kódpárosítást. II. A vevő párosítása a Tellur Smart alkalmazással Töltse le és telepítse a Tellur Smart alkalmazást iOS vagy Android készülékére.







| < | |
|--|-------------|
| Register | |
| Country | |
| E-mail adress | |
| Continue | |
| III agree with Section Agreement Policy | and Privacy |
| | |
| | |
| | |
| | |

A letöltés után az alkalmazás megkéri, hogy regisztrálja eszközét. Írja be az e-mail címét, válassza ki az országot, ahol él, és hozzon létre egy jelszót Tellur Smart-fiókjához.

Kapcsolja be a vevčt és ellenőrizze, hogy a LED 1 gyorsan villog-e. Ha nem, nyomja meg és tartsa lenyomva a párosító gombat a vevőn, amíg a LED 1 villogni kezd. Nyissa meg a Tellur Smart alkalmazást, kattintson a "+"-ra, és válassza ki a listából a Thermostat lehetőséget. Válassza ki a WiFi hálózatot, és adja meg a hálózat jelszavát.





Miután telepítette a Tellur Smart alkalmazást a készülékére, és hozzáadta az intelligens eszközt az alkalmazáshoz, képes lesz az appon keresztül vezérelni azt.

III. Az összes párosítás törlése

Hosszan nyomja meg egyszerre a párosítás gombot és a Be/Ki gombot 5 másodpercig, amíg a LED 1 és a LED 2 egyszer felvillan, ami azt jelenti, hogy az előző párosítás törlődik.

IV. A jel elveszett

Ha az RF és a WiFi jel megszakad, az LED 1 lassan villog.

Nem sikerült hozzáadni az eszközt?

1. Ellenőrizze, hogy a készülék be van-e kapcsolva.

2. Ellenőrizze a telefon WiFi-kapcsolatát.

 Ellenőrizze, hogy a készülék párosítási módban van-e. Állítsa alaphelyzetbe az intelligens eszközt a párosítás módba való belépéshez. Kérjük, olvassa el a "Visszaállítás menete" részt. 4. Ellenőrizze a routert vagy a kapcsolódó beállításokat: Ha kétsávos útválasztót használ, válassza ki a 2,4 GHz-es hálózatot az eszköz hozzáadásához. Engedélyeznie kell a router sugárzási funkcióját is. Állítsa be a titkosítási módszert: WPA2-PSK, és a jogosultság típusát: AES, vagy állítsa mindkettőt "auto"-ra.

5. Ellenőrizze, hogy a WiFi jel elég erős-e.

Az erős jel fenntartása érdekében tartsa a routert és az intelligens eszközt a lehető legközelebb egymáshoz.

6. A vezeték nélküli mód legyen 802.11 .b/g/n

7. Ügyeljen arra, hogy ne lépje túl az alkalmazás által támogatott regisztrált eszközök maximális számát (150). 8. Ellenőrizze, hogy a router MAC szűrési funkciója engedélyezett-e. Ha igen, távolítsa el az eszközt a szűrőlistáról, és győződjön meg arról, hogy az útválasztó nem tiltja az eszköz csatlakozását.

9. Ellenőrizze az alkalmazásban megadott WiFi jelszót.

EZ és AP csatlakozási módok:

Az intelligens eszközök kétféle móddal csatlakoztathatók: Az EZ az okoseszköz csatlakoztatásának és engedélyezésének legegyszerűbb módja. Szüksége lesz az eszközre, az aktív vezeték nélküli hálózatra a bejelentkezési jelszóval, és egy okostelefonra/táblagépre, amire telepítve van a Tellur Smart app. Az AP mód használható az okoseszköz konfigurálására és engedélyezésére először az okostelefon/táblagép, majd később a Wi-Fi hálózat segítségével.

Az eszköz hozzáadása EZ módban

1. Győződjön meg arról, hogy a LED jelzőfény gyorsan villog.

2. Ellenőrizze, hogy a telefon csatlakozik-e a WiFi-hez.

3. A Tellur Smart alkalmazásban érintse meg az "Add device" elemet, és írja be a WiFi hálózati jelszavát.

4. Az eszközlistában válassza ki a párosítani kívánt eszközt, és adja hozzá.

Az eszköz hozzáadása AP módban

 Ellenőrizze, hogy a LED jelzőfény lassan villog-e.
 A Tellur Smart alkalmazásban érintse meg az "Add device" elemet, és válassza a jobb felső sarokban az "AP mode" lehetőséget. Először csatlakozzon az eszköz hotspotjához, majd folytassa a csatlakozást a WiFi hálózathoz.

3. Érintse meg a "Next" gombot az eszköz hozzáadásához.

Irányíthatom a készüléket 2G / 3G / 4G hálózattal?

A készülék első hozzáadásakor a készüléket és a telefont ugyanahhoz a WiFi hálózathoz kell csatlakoztatni. Miután az eszközt sikeresen párosította a Tellur Smart alkalmazással, távolról vezérelheti 26 / 3G / 4G hálózatokon keresztül.

Hogyan oszthatom meg készülékemet a családdal?

Nyīssa meg a Tellur Smārt alkalmazást, lépjen a "Profile" -> "Device sharing" -> "Sharing sent" elemre, érintse meg a "Add sharing" opciót, és ossza meg az eszközt a hozzáadott családtagokkal.

Megjegyzés - A megosztott eszközök megtekintéséhez a felhasználóknak telepíteniük kell a Tellur Smart alkalmazást az eszközükre.

Hogyan kezelhetem a mások által megosztott eszközöket? Nyissa meg az alkalmazást, lépjen a "Profile" > "Device sharing" > "Sharings received" elemre, ahol megtalálja a többi felhasználó által megosztott eszközöket. Megosztott eszköz törléséhez húzza azt az ujjával balra. Alexa integráció: 1. Lépjen a Home menübe az Alexa appban. 2. Válassza a "Skills" / "Skills & Games" elemet.

| | v car | 455. | -0 | " | |
|---|-----------|------|------------|-------|------|
| - | iita a | | | 6.796 | |
| | | | | | |
| s | earch | | | | |
| 2 | for yours | | | | |
| | Incoli | | art Pieler | | |



3. Írja be a Tellur Smart parancsot a keresősávba.



4. Válassza a Tellur Smart elemet, és kattintson az "Enable" gombra a Tellur Smart aktiválásához. Írja be Tellur Smart-fókját és jelszavát. Ezzel befejezte az integrációt az Alexával. A Tellur Smart alkalmazás így már működik az Alexával, és hangosan vezéreiheti a Tellur Smart-ban hozzáadott eszközöket. Ne feledje - ha átnevezi intelligens eszközök Alexa segítségével történő irányításához használjon egyszerű és tömör hangparancsokat (magyarul nem elérhető). Írne néhány példa a Tellur termosztáttal kapcsolatos parancsokra angol nyelven:



Alexa, set the thermostat temperature to 25 degrees" "Alexa, change the thermostat to Eco"

- "Alexa, turn on the thermostat"
- "Alexa, what is the thermostat temperature "

Google Home integráció

Mielőtt a Google Home-ot használná eszközei vezérléséhez, ellenőrizze, hogy megfelel-e a következő feltételeknek:

- Van egy Google Home eszköze vagy egy Android eszköze a Google Segéddel.
- Rendelkezik a Google Home alkalmazás legújabb verziójával.
- Rendelkezik a Google alkalmazás legújabb verziójával (csak
 Andreid costán) Dandelkezik a Telkur Smart alkalmazásasi ás a

Android esetén). • Rendelkezik a Tellur Smart alkalmazással és egy kapcsolódó fiókkal.

Adjon hozzá eszközöket a Tellur Smart alkalmazásban (lásd az alkalmazás utasításait) - ezt a részt kihagyhatja, ha már hozzáadott néhány eszközt a Tellur Smart-fiókjához. Győződjön meg arról, hogy az eszközök nevel könnyen felismerhetőek.

Fiók összekapcsolása a Home vezérlőpanelén

1. Nyissa meg a Google Home kezdőlapját, és koppintson a "+"-ra.



2. Nyomja meg az "Add new" gombot, írja be a Tellur Smart parancsot a keresősávba, és válassza ki az alkalmazást a listából. Ezután válassza ki Tellur Smart-fiókjának régióját, írja be Tellur Smart-fiókját és jelszavát, majd érintse meg a "Link now"elemet. Miután szobákat rendelt az eszközökhöz, az eszközei megjelennek a Home vezelfőpanelében.



Mostantól vezérelheti intelligens eszközeit a Google Home segítségével (magyarul még nem elérhető). Íme néhány példa a Tellur termosztát parancsaira angol nyelven:

"Ok Google, raise the temperature for thermostat by 2 degrees"

"Ok Google, turn of the thermostat"

"Ok Google, change the thermostat to Auto"

"Ok Google, set the thermostat to 22 degrees"