



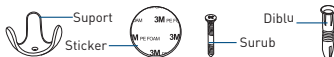
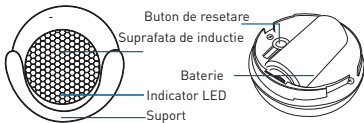
Senzor de mișcare WI-FI

TLL331121 Manual de utilizare



INTO YOUR FUTURE

Diagrama Produsului



Specificatii

Alimentare: 1 x CR123A 3V (inclus)

Autonomie: Pana la 1 an (activat de 7ori/zi)

Tip senzor: PIR (Senzor Infrarosu Pasiv)

Rata de reactivare: 1 pe minut

Distanta detectie: Pana la 6 metri

Notificari aplicatie: Da

Notificari manipulare neautorizata: Da

Notificari nivel slab baterie: Da

Jurnal inregistrari: Da

Standard WiFi: IEEE 802.11b/g/n

Retea WiFi suportata: 2.4GHz

Dimensiuni: 5cm x 4.8cm x 4.8cm

Greutate: 50gr

Culoare: White

Temperatura functionare: 0° - 40°

Umiditate functionare: 20% - 85%

Starea indicatorului LED

Starea dispozitivului	Stare LED
Mod EZ	Indicatorul LED clipește rapid.
Mod AP	Indicatorul LED clipește lent.
Declanșat (Activat)	Indicatorul LED va clipi rapid și se va stinge, după ora programată.
Mod Suspendare	Indicatorul LED este stins.
Resetare	Indicatorul LED se aprinde timp de 4 secunde și după 2 secunde, luminile se vor stinge; dispozitivul trece în modul de configurare.

Cum se reseteaza?

(1) Apăsați butonul de resetare timp de 6 secunde până când indicatorul LED clipește rapid. Apoi, dispozitivul intra in modul de conectare EZ.

(2) Apăsați din nou butonul de resetare timp de 6 secunde, până când indicatorul LED clipește lent. Dispozitivul intra in modul AP.

Funcțiile produsului.

Bucură-te de toate funcțiile produsului cu ajutorul aplicației Tellur Smart.

Funcții principale

Stare funcționare: alarma / normală (dispozitivul poate fi declanșat o singură dată într-un minut)

Registru alarme (faceți click pe "HISTORY").

Activare/dezactivare notificari: faceți clic pe „NOTICE”

Setare alarmă de legatura

Această funcție va ofera posibilitatea de a conecta doi senzori prin setarea de scenarii inteligente.

Partajarea dispozitivelor

Permiteți altor persoane să controleze dispozitivul.

Notificare push

Deschide / închide notificarea push.

Ștergere dispozitiv

Restabilește setările implicite; Ștergeți și adăugați dispozitivul din nou, pentru a șterge înregistrarea prin APP.

Aplicatia Tellur Smart este disponibila si in Google Play si in App Store.



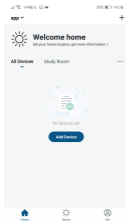
Odata ce ai descarcat-o, aplicatia iti va cere permisiunea de instalare pe dispozitivul tau. Introdu numarul de telefon sau adresa de email si selecteaza tara in care locuesti.

Daca alegi sa folosesti numarul de telefon vei primi un mesaj text cu un cod de inregistrare.

Daca optezi pentru adresa de mail atunci va trebui sa iti setezi si o parola.

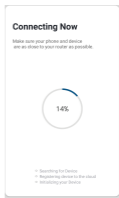
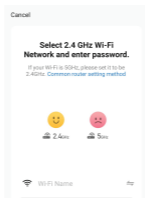
The screenshot shows a registration form with the following elements:

- A back arrow icon at the top left.
- The title "Register" in bold black text.
- A "Country" input field with a dropdown arrow on the right.
- An "E-mail address" input field with an "x" icon on the right to clear the field.
- A blue "Continue" button.
- A link at the bottom that says "Log in with Service Agreement and Privacy Policy" with a small icon to the left.



Adauga un nou dispozitiv

- Asigura-te ca dispozitivul pe care vrei sa il conectezi este deschis si lumineaza intermitent.
- Deschide aplicatia si selecteaza "+" pentru a adauga dispozitivul.
- Selecteaza reseaua WiFi si introdu parola aferenta
- Odata conectat, poti redenumi dispozitivul si salva prin selectarea butonului



- In aplicatia Tellur Smart poti adauga mai mai multe dispozitive pe care le poti accesa si controla foarte usor, folosind smarhtone-ul tau.

Adaugarea dispozitivului a esuat

1. Asigura-te ca dispozitivul este pornit.
2. Asigura-te ca telefonul este conectat la internet.
3. Asigura-te ca dispozitivul este in modul de conectare.

Reseteaza dispozitivul smart pentru a intra in modul de conectare. Vezi sectiunea "Cum se reseteaza dispozitivul Tellur Smart" de mai jos.

4. Verifica router-ul si setarile acestuia:

Daca folosesti un router wireless dual-band, selecteaza reseaua de 2.4GHz. Router-ul trebuie sa aiba activata functia de transmisie. Seteaza functia de criptare pe WPA2-PSK si tipul de autorizare ca AES sau seteaza-le pe amandoua pe "auto".

5. Asigura-te ca semnalul WiFi este suficient de puternic. Pentru a mentine calitatea semnalului, pastreaza o distanta cat mai mica intre router si dispozitivul smart pe care il conectezi.

6. Asigura-te ca ai o conexiune wireless de tipul 802.11.b/g/n

7. Asigura-te ca nu ai depasit numarul maxim de dispozitive conectate pe care aplicatia il poate suporta (150).

8. Verifica daca functia de filtrare MAC a router-ului este activa. Daca este, sterge dispozitivul din lista de filtrare si asigura-te ca router-ul nu blocheaza conectarea dispozitivului.

9. Asigura-te ca parola WiFi introdusa in aplicatie este cea corecta.

Moduri de conectare EZ si AP:

Dispozitivele smart pot fi conectate folosind doua modalitati : EZ si AP.

Modul EZ este cea mai usoara modalitate de conectare si activare a unui dispozitiv smart. Trebuie sa aveti dispozitivul, o retea wireless activa cu parola si aplicatia Tellur Smart pe o tableta sau smartphone. Modul AP poate fi folosit pentru configurarea si activarea unui dispozitiv smart utilizand doar tableta / smartphone-ul si, mai tarziu conectarea la o retea wireless.

Cum sa adaugati un dispozitiv in mod EZ:

1. Asigura-te ca LEDul lumineaza intermitent, rapid.
2. Asigura-te ca telefonul este conectat la reseaua WiFi.
3. Apasa butonul "Add device" in aplicatia Tellur Smart si introdu parola retelei WiFi pe care faci conectarea.
4. Din lista de dispozitive smart disponibile, selecteaza dispozitivul pe care vrei sa il adaugi si conecteaza-l.

Cum sa adaugati un dispozitiv in mod AP:

1. Asigura-te ca LEDul lumineaza intermitent, cu o frecventa scazuta.
2. Apasa "Add device" in aplicatia Tellur Smart si selecteaza "AP mode" din coltul dreapta-sus. Conecteaza dispozitivul prin retea proprie si apoi conecteaza-l la reseaua WiFi.

3. Apasa "Next" pentru a adauga dispozitivul.

Pot controla dispozitivul cu o retea 2G / 3G / 4G?

Cand conectezi un dispozitiv pentru prima data, este necesar ca telefonul si dispozitivul sa fie conectate la aceeaasi retea WiFi. Dupa adaugare, poti controla dispozitivul prin intermediul conexiunilor 2G/3G/4G.

Cum pot oferi acces dispozitivului pentru a fi controlat de alte persoane/familie?

Deschide aplicatia Tellur Smart, acceseaza "Profil" > "Partajare dispozitiv" > "Conexiuni" si selecteaza "Adaugati partajare".

Cum pot gestiona dispozitivele partajate de altii?

Deschide aplicatia Tellur Smart si acceseaza "Profil" > "Partajare dispozitiv" > "Conexiuni primite". Poti sterge dispozitivele partajate de alti utilizatori printr-o glisare la stanga.



Informatii privind deseurile de echipamente electrice si electronice (DEEE) - (Anexa a manualului de utilizare)
Deseurile de echipamente electrice si electronice (DEEE) pot contine substante periculoase ce au un impact negativ asupra mediului si sanatatii umane, in cazul in care nu sunt colectate separat.

Acest produs este conform cu Directiva UE DEEE (2012/19/UE) si este marcat cu un simbol de clasificare a deseurilor de echipamente electrice si electronice (DEEE), reprezentat grafic in imaginea alaturata.

Aceasta pictograma indica faptul ca DEEE nu trebuie amestecate cu deseurile menajere si ca ele fac obiectul unei colectari separate.

Avand in vedere prevederile OUG 195/2005 referitoare la protectia mediului si O.U.G. 5/2015 privind deseurile de echipamente electrice si electronice, va recomandam sa aveti in vedere urmatoarele:

- Materialele si componentele folosite la constructia acestui produs sunt materiale de inalta calitate, care pot fi refolosite si reciclate.
- Nu aruncati produsul impreuna cu gunoiul menajer sau cu alte gunoaie la sfarsitul duratei de exploatare.
- Transportati-l la centrul de colectare pentru reciclarea echipamentelor electrice si electronice unde va fi preluat in mod gratuit.
- Va rugam sa luati legatura cu autoritatile locale pentru detalii despre aceste centre de colectare organizate de operatorii economici autorizati pentru colectarea DEEE.



Declaratie de conformitate

Noi, ABN SYSTEMS INTERNATIONAL S.R.L., Bucuresti, Sector 1, strada Marinarilor, nr. 31, in calitate de producator, declaram pe propria noastra raspundere ca produsul:

Descriere produs: Senzor de miscare WiFi Tellur, PIR, Alb

Marca: Tellur

Cod produs: TLL331121

Nu pune in pericol viata, sanatatea, securitatea muncii, nu are impact negativ asupra mediului si corespunde standardelor inscrise in declaratiile de conformitate ale fabricantului.

Produsul este in conformitate cu urmatoarele standarde si/sau alte documente normative:

RED - 2014/53/EU

Standarde aplicate:

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

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

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

Health: EN 62311:2008

Safety: EN

60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013

RoHS - 2011/65/EU (RoHS 2.0)

Produsul are marca CE, aplicata in 2019

Nume: George Barbu
Funcția: Director General

Data si locul:
Bucuresti, 17-12-2019
Semnatura:

