

## Senzor WiFi Smart Usa/Fereastra

Manual de instructiuni TLL331091

# INTO YOUR FUTURE

#### 1. DESPRE PRODUS

Acest senzor smart creat pentru usa si fereastra functioneaza cu baterii AAA si se conecteaza in aplicatia Tellur Smart prin reteaua WiFi.

Acest dispozitiv smart se conecteaza la reteaua wireless doar pe frecventa 2.4GHz. Inainte de a conecta senzorul, te rugam sa verifici ca routerul este configurat pe aceasta frecventa si ca parola nu contine caractere de forma -# I >£%^& \*(I). Odata conectat in aplicatie, senzorul smart poate fi configurat astfel incat sa iti transmita notificari in momentul in care fereastra sau usa sunt deschise/inchise sau in momentul in care se incearca distrugerea sau mutarea acestuia de o persoana neautorizata.

. Senzorul Tellur Smart pentru usa si fereastra este compatibil si cu Amazon Alexa si Google Home.

#### 2. CARACTERISTICI PRODUS

- Se conecteaza doar la relele wireless pe 2.4GHz si nu este necesara conectarea acestuia la un hub central;
- Functioneaza cu doua baterii de tip AAA, timp de aproximativ sase luni, in functie de cat de des este activat si transmite notificari.
- Se poate urmari statusul senzorului direct din aplicatia Tellur Smart;
- Emite notificari la deschidere, inchidere si manipulare neautorizata, cat si in momentul in care bateria indica mai putin 10% capacitate;
- Notificarile se pot configura in functie de necesitati;
- In cadrul aplicatiei se poate vedea capacitatea bateriei;
- Aplicatia pastreaza istoricul inchiderilor si deschiderilor;
- Dispozitivul se poate impartasi prin intermediul aplicatiei Tellur Smart ;
- Iluminare LED in doua culori;
- Se monteaza cu ajutorul bandei adezive sau cu surub ;
- Compatibil cu Amazon Alexa, Google Home.

#### Cum setezi dispozitivul:

- Asigura-te ca reteaua de internet functioneaza si ca este partajata si pe lungimea de banda de 2.4GHz;
- Descarca aplicatia Tellur Smart din App Store sau din Google Play;
- Inregistreaza-ti contul in aplicatie cu ajutorul adresei de mail sau a numarului de telefon ;
- Monteaza dispozitivul in locul in care iti doresti;
- Testeaza si verifica starea dispozitivului cat si a aplicatiei ;
  Adauga produsul in aplicatie si urmeaza pasii pentru sincronizarea acestuia.

### 3. DESCRIERE PRODUS

Componentele dispozitivului sunt mentionate in schita de mai jos:



- Buton blocare: apasati butonul de deblocare pentru a scoate capaul care acopera bateriile dispozitivului si butonul de resetare.
- Buton resetare: Apasati si mentineti timp de 5 sec pentru a se conecta la reteaua WiFi sau pentru resetarea dispozitivului.
- Declansator alarma siguranta: Orice interventie asupra dispozitivului va declansa alarma pentru manipulare neautorizata, alarma ce va trimite notificari prin intermediul aplicatiei.
- 4) Indicator LED arata statusul de functionare:

- Lumineaza intermitent rapid in rosu: dispozitiv pregatit pentru configurarea in reteaua WiFi in modul EZ;
- Lumineaza intermitent lent in rosu: dispozitiv pregatit pentru configurarea in reteaua WiFi in modul AP;
- Lumineaza albastru o data: dispozitivul este conectat la reteaua WiFi, apasa scurt pe butonul de declansare sau componenta magnetica este mutata de langa dispozitiv;
- Lumineaza in doua culori o data: dispozitivul nu este conectat la reteaua WiFi, apasa scurt butonul de declansare sau muta componenta magnetica de langa dispozitiv.

#### Nota:

- Pentru a verifica daca dispozitivul functioneaza sau nu: apasa butonul de declansare sau muta componenta magnetica langa dispozitiv, LED-ul va lumina.
- 2) Pentru a verifica daca dispozitivul este conectat la reteaua WiFI sau nu: daca LED-ul afiseaza culoarea mov, atunci dispozitivul nu este conectat. Daca afiseaza culoarea alabastra, atunci dispozitivul este conectat.

#### 4. SPECIFICATII TEHNICE

- Alimentare: 2 x baterii AAA, 3V
- Autonomie: Pana la 6 luni
- Notificari deschidere/inchidere: 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: 7.5cm x 4cm x 1.8cm
- Greutate: 65 gr

#### 5. INSTALARE APLICATIE TELLUR SMART SI

#### INREGISTRAREA CONTULUI

Descarca aplicatia Tellur Smart, disponibila atat in Google Play, cat si in App Store. Poti scana QR codul pentru instalarea acesteia.



Setarea routerului

Acest dispozitiv smart se conecteaza la reteaua wireless doar pe frecventa 2.4GHz. Inainte de a conecta camera, te rugam sa verifici ca routerul este configurat si pe aceasta frecventa si ca parola nu contine caractere similare cu -1084\$%^&1]. Pentru a spori viteza de configurare si conectare a dispozitivuli la router, poti avea in vedere sa fii cat mai aproape atat cu smartphone-ul, cat si cu camera de router.



6. ADAUGAREA DISPOZITIVULUI IN APLICATIA TELLUR SMART 6.1 Deschide aplicatie, selecteaza ADD DEVICES -> All -> Door/ Adauga dispozitiv ->Toate ->Usa



6.2 Mentine apasat butonul de resetare pentru a-l pregati de conectare la reteaua WiFi. (LED-ul la lumina intermitent rapid pentru modul EZ sau lent pentru modul AP).

6.3 Adauga parola de conectare in retea si asteapta 30 secunde pentru finalizarea configurarii;

6.4 Poti schimba numele dispozitivului si poti da acces si altor membri ai familie pentru a-l vizualiza si controla.

6.5 Selecteaza dispozitivul adaugat pentru a verifica starea acestuia, nivelul bateriei, istoricul si setarile pentru trimiterea notificarilor.



#### Nota:

\*Asigura-te ca dispozitivul si aplicatia Tellur Smart functioneaza pe aceeasi conguratie si aceeasi retea WiFi.

 Modul EZ: Adauga parola retelei WiFi pentru a finaliza conectarea dispozitivului in aplicatie. Daca vrei sa schimbi reteaua WIFI, te rugam sa verifici si setarile aplicatiei din "Change network" in APP;

fand	fami	tool towns	int and a second se
Adding denice	Solar J. A. DKI. Wir P. Baranda and enter personal. Anal Wire DKI, personal Analysis of the Construction of the person of the other.	Insert for divider land. New or in the defendence in the first relation is formed upoly. New assessments in the model instalation with all findee defendence in the land.	Added connectedly The Description of the descripti
<u>.</u>	00 000 ≈ 2 2 4 m 2 5 m 6 − − − −		
a constant			

 Modul AP: Confirma parola retelei si apoi selecteaza numele dispozitivului din aplicatie si apoi te poti intoarce in aplicatie pentru finalizarea configurarii dispozitivului.

here	Careat
Added successfully	Adding Sovies Described on interpretation
inglast latest	
	0107
	• • • • • • •
	And State State

tarea	Cros	of Made 1
Connect phone to device's with betapet Characteristic structures in the target structure international structures in the structure of the structure of the structure of the stru	Reset the device for Passa power shifts don't a restance of the device of Net passa statements for a	
	hterestation	
70000700	Contra ta apor	a nonset nove

Dupa ce dispozitivul va fi adaugat in aplicatie, LED-ul se va stinge. Folosind indicatiile de mai sus cu privire la statusul indicat de LED poti verifica cu usurinta daca produsul este configurat cu succes.

6.6 Stergerea dispozitivului din aplicatie

 Selecteaza "Remove Device/Stergere Dispozitiv" pentru eliminarea acestuia din cont. Selecteaza "Restore manufacturer Defaults/Revino La setarile din fabrica" pentru a sterge dispozitivul din cont si pentru stergerea istoricului.

<	
Teller Door / Window See	w
Device Info	
Tap-to-Run and Automation	
0 🖭 📕	
Ann Orași FTT	
Shaw-devices	
Denate Brouge	
INS & Fordback	
Joid to have an error.	
Check The Network	Duithor 1
Deck for Firman Ophile Tensors in the	innen. )
Remove Device	

 Dupa stergerea dispozitivului sau revenirea la setarile din fabrica, repeta pasii de configurare in contul tau.

#### 7. INSTALAREA PRODUSULUI SI VERIFICAREA STATUSULUI DE FUNCTIONARE

7.1 Componenta magnetica trebuie sa fie instalata la distanta de 10 mm de dispozitiv.



#### NOTA:

 Acest sensor trebuie sa nu fie montat direct sau aproape de rama metalica a ferestrei sau a usii, deoarece poate interfera cu semnalul transmis de acesta

 Acest sensor trebuie monta numai in interior si departe de apa sau alte conditii de vreme extrema.

7.2 Foloseste una din metodele urmatoare pentru montarea dispozitivului:

#### • Prin lipire

1) Lipeste o banda dublu adeziva de cele doua componente ale dispozitivului

2) Lipeste dispozitivul pe rama ferestrei sau a usii.

3) Lipeste componenta magnetica a dispozitivului de fereastra sau usa, dar nu mai departe de 10 mm de sensor.



#### NOTA:

 Curata suprafata pe care urmeaza sa lipesti dispozitivul, orice particular de praf poate reduce puterea de lipirea a adezivului.

#### Prin fixarea cu suruburi

1) Inlatura capacul dispozitvului prin apasarea butonului de deblocare, si capacul magnetului.

 Fixeaza capacul bateriei cu ajutorul suruburilor direct pe rama ferestrei sau a usii;

3) Pastreaza semnele de montare si ca cele doua componente sunt alaturate ;

 Fixeaza componenta magnetica pe fereastra sau usa, dar nu mai departe de 10 mm de dispozitiv ;

5) Monteaza dispozitivul pe capacul acestuia;



7.3 Cum schimbi bateria si reteaua WiFi

In cazul in care bateria este consumata sau reteaua WiFi a fost schimbata, poti da jos dispozitivul pentru schimbarea bateriei sau pentru reconfigurarea in retea.

Apasa si mentine apasat pe butonul de deblocare pentru a desprinde dispozitivul de capac, si lasa capacul pe rama pe care este montat. Dupa schimbarea bateriei monteaza senzorul inapoi. 7.4 Cum testeazi si verifici starea de functionare a dispozitivului:

 Deschide/inchide fereastra sau usa pentru a indeparta/aproapia componenta magnetica de dispozitiv, iar daca LED-ul va lumina o data in culoarea albastra si afiseaza modificarile in cadrul aplicatiei.

 2) Deschide capacul dispozitivului, LED-ul ar trebui sa lumineze o data in albastru iar in aplicatie sa primesti notificare legata de manipularea senzorului.

#### Integrare cu Amazon Alexa

- 1. Acceseaza meniul principal al aplicatiei Alexa.
- 2. Selecteaza "Skills" / "Skills & Games".





3. Tasteaza Tellur Smart in bara de cautare.



- Selecteaza aplicatia Tellur Smart si apasa "Enable".
- Adauga datele de inregistrare folosite in aplicatia Tellur Smart.
- 6. Aplicatia Tellur Smart este acum integrata cu Alexa si poti incepe sa iti controlezi dispozitivele smart prin comenzi vocale. Daca ti-ai redenumit dispozitivele, asigura-te ca alegi un nume pe care Alexa it poate recunoaste cu usurinta.
- 7. Pentru a-ti controla vocal dispozitivele prin Alexa, foloseste comenzi vocale simple si clare. Iata un exemplu pentru luminile din dormitor: "Alexa, turn on bed room light" "Alexa, dim down bed room light" "Alexa, set bed room light to red"

⊷	TELLUR SMART	•
Tellur S	imart	
TELLUH SHAR Refect Galden: 市市市市市市	e Suggested 0	CE
	ENABLE TO USE	
	Account linking required	
After connec	ting Alexa to your Tellur	Smart
products in a (1). Downlog	i few simple steps: d our "Tellur Smart" ann	in android
or los app m	arket;	
(2). Register	one Tellur Smart accoun	t in our "T

 $\circ$ 

#### Conecteaza-ti contul:

 Intra in pagina de start din Google Home si apasa "+".



2. Apasa "Add new", introdu Tellur Smart in bara de cautare si selecteaza aplicatia din lista. Selecteaza regiunea/tara contului tau Tellur Smart, introdu contul si parola folosite in Tellur Smart si apasa "Link now". Dupa ce asociezi camere pentru fiecare dispozitiv, acestea vor aparea in Home Control.



Pentru a-ti controla vocal dispozitivele prin Google Home, foloseste comenzi vocale simple si clare. Iata un exemplu pentru luminile din dormitor:

- OK Google, turn off bedroom lights.
- OK Google, set bedroom light to 50%.
- OK Google, brighten bedroom light.
- OK Google, dim bedroom light.
- OK Google, set bedroom light to red.\*

\*Momentan, limba romana este indisponibila pentru asistentii virtuali Google si Amazon Alexa.