

WLAN Smart Solar-Kamera

TLL331231 Benutzerhandbuch

Für andere Sprachen besuchen Sie bitte smart.tellur.com

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

INTO YOUR FUTURE

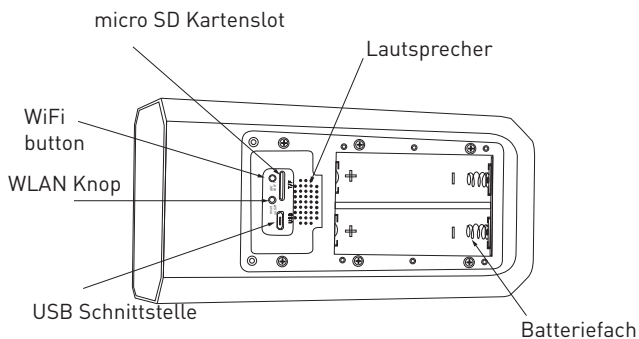
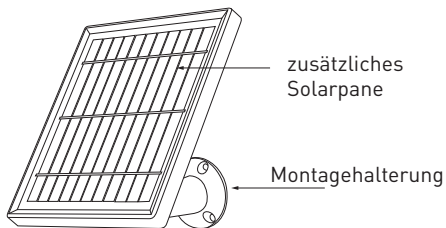
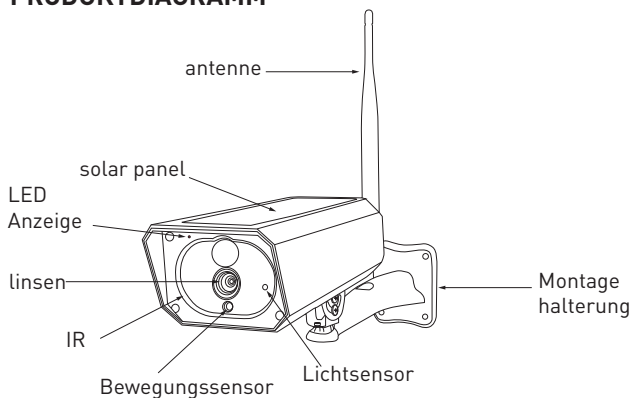
Danke, dass du dich für ein Tellur-Produkt entschieden hast!

Um einen optimalen Betrieb unter maximalen Sicherheitsbedingungen zu gewährleisten, lesen Sie diese Bedienungsanleitung bitte sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt verwenden. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung zum späteren Nachschlagen auf.

Was ist in der Box?

- 1 x Tellur Solar-Kamera
- 1 x zusätzliches Solarpanel
- 1 x USB-Ladekabel
- 2 x Satz Befestigungsschrauben
- 1 x Schraubenzieher
- 1 x Montagehalterung
- 1 x Antenne
- 2 x Lithium-Ionen-Akkus

PRODUKTDIAGRAMM



PRODUKTINSTALLATION

Warnungen:

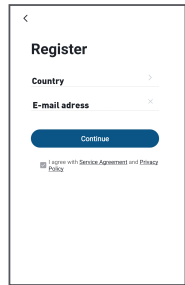
- Laden Sie die Akkus der Kamera vor der Wandmontage mit dem USB-Kabel mindestens 10 Stunden lang auf.
- Vermeiden Sie es, das Gerät an einem Ort anzubringen, an dem die Temperatur stark schwankt, z. B. in der Nähe einer Wärmequelle, eines Luftauslasses usw. Dies kann dazu führen, dass das Gerät Fehllarme sendet.
- Stellen Sie sicher, dass das Solarpanel den Sonnenstrahlen ausgesetzt ist, um die Batterie optimal aufzuladen. Wenn der Ort, an dem Sie die Kamera montiert haben, nicht genügend Licht erhält, können Sie das im Lieferumfang enthaltene zusätzliche Solarpanel verwenden.
- Stellen Sie sicher, dass die Kamera sicher befestigt ist.
- Stellen Sie sicher, dass die Schrauben fest angezogen sind und das Batteriefach geschlossen ist.
- Vergewissern Sie sich, dass die Batterien nicht feucht, beschädigt oder rissig sind.

ANSCHLIESSEN DES GERÄTS

1.Laden Sie die Tellur Smart-App herunter, die sowohl für iOS als auch für Android verfügbar ist.



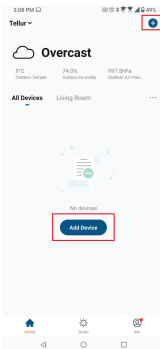
2. Nachdem Sie die App heruntergeladen haben, werden Sie aufgefordert, sich zu registrieren. Geben Sie Ihre E-Mail-Adresse ein, wählen Sie das Land aus, in dem Sie leben, und legen Sie ein Passwort für Ihr Tellur Smart-Konto fest




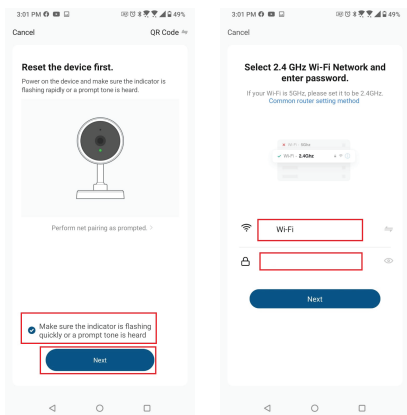
Routereinstellungen

Dieses Smart-Gerät verbindet sich nur auf der 2,4-GHz-Frequenz mit dem WLAN Netz. Bevor Sie das Gerät anschließen, überprüfen Sie bitte, ob der Router auch auf diese Frequenz konfiguriert ist und das Passwort keine Sonderzeichen wie ~!@ # \$% ^ & * () enthält. Um die Einrichtung und den Anschluss des Geräts mit dem Router zu beschleunigen, sollten Sie sich so nah wie möglich an Ihrem Smartphone und dem Router-Gerät befinden.

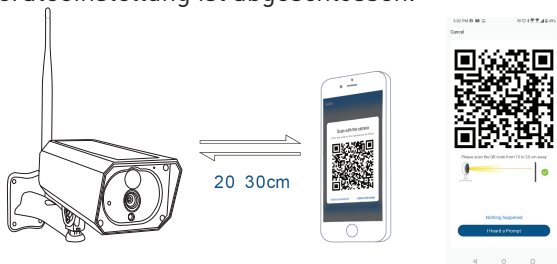
1. Öffnen Sie die Tellur Smart-App und drücken Sie "Gerät hinzufügen" oder "+" und wählen Sie dann "Smart-Kamera" -> "Smart-Kamera"



2. Schalten Sie die Kamera ein und setzen Sie sie zurück, bis die Statusanzeige schnell blinkt und Sie einen Ton hören, dann drücken Sie "Weiter/ Next". Geben Sie das WLAN-Netzwerkpasswort ein und klicken Sie auf "Weiter/ Next". Drücken Sie  um das Netzwerk zu wechseln.



3. Scannen Sie mit der Kamera den QR-Code, der auf Ihrem Telefon angezeigt wurde. Wenn das Gerät piept, drücken Sie "I heard a Prompt" und die Geräteeinstellung ist abgeschlossen.



4. Stellen Sie beim Anschließen sicher, dass sich Router, Telefon und Solarkamera so nah wie möglich beieinander befinden.

Hinzufügen des Geräts fehlgeschlagen

-Stellen Sie sicher, dass das Gerät eingeschaltet ist.

-Stellen Sie sicher, dass Ihr Telefon mit dem WLAN verbunden ist.

-Stellen Sie sicher, dass sich das Gerät im Anschlussmodus befindet. Setzen Sie das Gerät zurück, um in den Anschlussmodus zu wechseln.

-Überprüfen Sie den Router und dessen Einstellungen. Wenn Sie einen Dualband-Router verwenden, wählen Sie das 2,4-GHz-Netzwerk aus, um das Gerät hinzuzufügen. Auf dem Router muss die Sendefunktion aktiviert sein. Stellen Sie die Verschlüsselungsfunktion auf WPA2-PSK und den Autorisierungstyp auf AES, oder stellen Sie beide auf „auto“ ein.

-Stellen Sie sicher, dass das WLAN -Signal ausreichend stark ist. Halten Sie zur Aufrechterhaltung der Signalqualität so wenig Abstand wie möglich zwischen dem Router und dem Smart-Gerät, das Sie anschließen.

-Stellen Sie sicher, dass Sie über einen 802.11.b/g/n. WLAN Anschluss verfügen.

-Stellen Sie sicher, dass Sie die maximale Anzahl verbundener Geräte, die die App ertragen kann, nicht überschreiten (150).

-Überprüfen Sie, ob die MAC-Filterfunktion des Routers aktiv ist. Wenn dies der Fall ist, löschen Sie das Gerät aus der Filterliste und stellen Sie sicher, dass der Router die Geräteverbindung nicht blockiert.

-Stellen Sie sicher, dass das in der App eingegebene WLAN-Passwort richtig ist.

Kann ich das Gerät an ein 2G / 3G /4G Netzwerk steuern?

Wenn Sie ein Gerät zum ersten Mal anschließen, müssen Telefon und Gerät mit

demselben WLAN-Netzwerk verbunden sein. Nach dem Hinzufügen können Sie das Gerät über 2G / 3G / 4G-Verbindungen fernsteuern.

Wie kann ich anderen Zugriff gewähren, um das Gerät zu steuern?

Öffnen Sie die Tellur Smart App, gehen Sie zu "Profil" -> "Gerätefreigabe" -> "Verbindungen", "Freigabe hinzufügen" und Sie können Ihr Gerät mit Familienmitgliedern oder Freunden teilen.

Vorsicht - hinzugefügte Benutzer müssen die Tellur Smart-App auf ihren Telefonen installiert haben, um das geteilte Gerät steuern zu können.

Wie kann ich die von anderen Personen geteilten Geräte verwalten? Öffnen Sie die App, gehen Sie zu "Profil"> "Gerätefreigabe"> "Erhaltene Anschlüsse" und Sie sehen dort die Geräte, die mit Ihnen geteilt wurden. Um ein Gerät zu löschen, wischen Sie nach









Informationen über Abfälle aus den elektrischen und elektronischen Ausrüstungen (DEEE)

Die Abfällen aus elektrischen und elektronischen Geräten (DEEEJ) können Gefahrstoffen enthalten, die die Umwelt und die menschliche Gesundheit beeinträchtigen, solange sie nicht getrennt eingesammelt werden.

Dieses Produkt entspricht der Richtlinie EU DEEE (2012/19/EU) und ist mit einem Symbol für die Einstufung von Abfällen aus elektrischen und elektronischen Geräten (DEEE) vorgesehen, das in dem nächsten Bild grafisch dargestellt ist. Dieses Piktogramm gibt an, dass DEEE nicht zusammen mit Hausmüll entsorgt werden dürfen und dass sie den Gegenstand einer getrennten Entsorgung darstellen.

Gemäß den Vorschriften der RO 195/2005 - über den Umweltschutz und RO 5/2015 über Abfällen aus elektrischen und elektronischen Geräten, sollte Folgendes beachtet werden:


- Materialien und Komponenten, die für den Bau dieses Produktes benutzt wurden, sind hochwertige Materialien, die wiederbenutzt und recycled werden können.
- Am Ende der Verwendungsdauer entsorgen Sie das Produkt nicht zusammen mit Hausmüll oder anderen Abfällen.
- Transportieren Sie das Produkt an den Sammelzentrum für das Recycling von elektrischen und elektronischen Abfällen, wo es kostenlos übernommen wird.
- Bitte wenden Sie sich an den lokalen Behörden für Details über diese Einsammlungszentren, die von den genehmigten Wirtschaftsbeteiligten für die DEEE-Einsammlung eingerichtet sind.


-  For other languages please scan the QR code
-  Pentru manuale in alte limbi vă rugăm să scanați codul QR
-  Para otros idiomas, escanee el código QR
-  Pour les autres langues, veuillez scanner le code QR
-  Für andere Sprachen scannen Sie bitte den QR-Code
-  Per altre lingue, eseguire la scansione del codice QR



www.tellur.com/manual-tll331231

ABN Systems International

 Str. Marinariilor, nr.29
Sector 1, Bucuresti, Romania

 004.021.233.09.95

 office@tellur.com
office@abnsystems.ro

 www.tellur.com

