

Technická špecifikácia

Druh senzora: 1/2.7" CMOS

Rozlíšenie senzora: 3 MP

Objektív: f:3.6 mm

Uhol nastavenia: Náklon: 0° ~ +65°; otá anie: 0~350° + Zoom

Infra červený senzor: Áno, až do 10 metrov

Rozlíšenie obrázku: Ultra HD 2304 x 1296

Video kompresia: H.264 + H.265

Snímková frekvencia: Až do 20 obr./sekundu

Otá anie obrazu: Horizontálne a vertikálne pomocou aplikácie

Detekcia pohybu: PIR

Detekčná vzdialenosť : 0 ~ 10 metrov (max.)

Automatické sledovanie pohybu: Áno

Oblasť sledovania: Prispôbite si pomocou aplikácie

Detekcia ľudského tela: Áno

Akustický výstražný alarm: Aktivácia/deaktivácia pomocou aplikácie

Režim súkromia: Aktivujte/deaktivujte pomocou aplikácie

Nočné videnie: Áno

Zvuková komunikácia: Obojsmerný zvuk

Vstavaný reproduktor: 2W

Vstavaný mikrofón: Áno

Vnútorne úložisko: Mikro SD karta až 128 GB Class 10 min (nie je súčasťou balenia)

Cloudové úložisko: Áno, kompatibilné

Napájanie: Port Micro USB DC 5V/1A

Google Home: Kompatibilné

Amazon Alexa: Kompatibilné

Wi-Fi štandard: IEEE 802.11b/g/n

Podporovaná sieť Wi-Fi: 2,4 GHz

Vhodné pre: Vnútorne použitie

Prevádzková teplota: -10°C ~ +55°C

Prevádzková vlhkosť : 10% ~ 90% RH

Inštalácia produktu

Dôležité poznámky a varovné rady:

- Neinštalujte zariadenie na miesta, kde sa príliš mení teplota, ako sú zdroje tepla/chladu, výstup vzduchu atď.
- Nevystavujte kameru silnému elektromagnetickému žiareniu.
- Uistite sa, že je kamera bezpečne upevnená na svojom mieste.
- Uistite sa, že je napájacia zástrčka pevne zapojená do elektrickej zásuvky.
- Ak zo zariadenia cítite dym alebo počujete vysoký hluk, vypnite napájanie a odpojte napájací kábel. Potom kontaktujte servisné stredisko pre pomoc.
- Zabráňte pádu kamery a vyhnite sa fyzickým otrasom.
- Nedotýkajte sa objektívu fotoaparátu prstami. Pokiaľ je nutné čistenie, použite čistú handričku a jemne ju utrite.
- Kameru neumiestňujte na slnko alebo do jasného svetla. V obraze sa môžu objaviť škvrny alebo šmuhy, ktoré môžu ovplyvniť životnosť senzora.
- Snímač kamery môže byť poškodený laserovými lúčmi. Uistite sa, že kamera nebude vystavená žiadnemu laserovému lúču.
- Táto kamera je určená iba na vnútorné použitie.

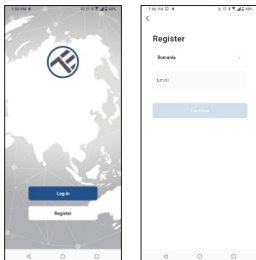
Poznámka

Skôr ako začnete s párovaním, uistite sa, že je váš telefón pripojený k bezdrôtovej sieti 2,4 GHz a že máte prístup k heslu WiFi.

Párovanie zariadenia 1. Prevezmite a nainštalujte aplikáciu Tellur Smart, ktorá je k dispozícii pre zariadenia iOS alebo Android.



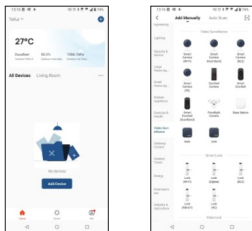
2. Po stiahnutí vás aplikácia požiada o vytvorenie účtu (ak ho ešte nemáte). Zadáajte svoj e-mail, vyberte krajinu, v ktorej žijete, a vytvorte si heslo pre svoj účet Tellur Smart.




***Nastavenie routera

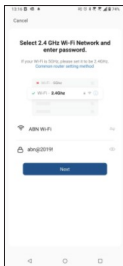
Toto zariadenie podporuje iba frekvenčné pásmo 2,4 GHz, nepodporuje frekvenčného pásma 5 GHz. Pred konfiguráciou Wi-Fi nastavte príslušné parametre routera, heslá Wi-Fi neobsahujú špeciálne znaky ako sú ~! @#\$%^&*(). Keď zariadenie pripájate k Wi-Fi, umiestnite mobilný telefón a zariadenie blízko routera, aby ste urýchlili konfiguráciu zariadenia.

3. Otvorte aplikáciu Tellur Smart a kliknite na „Pridať zariadenie“ alebo „+“ a potom vyberte „Video Surveillance“ -> „Smart Camera (Wi-Fi)“.



a. Pri pripájaní sa uistite, že váš router, smartfón a kamera sú k sebe čo najbližšie.


b. Zapnite a zresetujte kameru, kým kontrolka nezačne rýchlo blikať alebo kým nebudete počuť upozorňovací tón, a potom kliknite na „Ďalej“. Potom zadajte svoje heslo do siete WiFi a kliknite na „Ďalej“. V prípade potreby pre zmenu siete kliknite na 



c. Pomocou fotoaparátu naskenujte QR kód, ktorý sa objaví na vašom telefóne.

Keď zariadenie vydá zvuk, kliknite na „Počul som výzvu“ a konfigurácia sa dokončí.



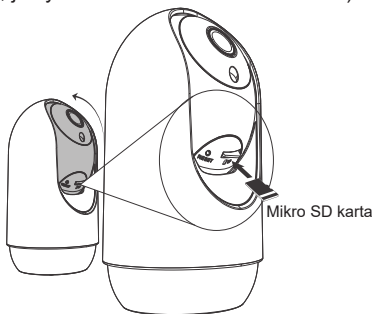

20 30cm



Úložisko

Inštalácia mikro SD karty

1. Otočte objektív fotoaparátu smerom hore a nájdite slot pre kartu v spodnej časti objektívu.
2. Vložte kartu do slotu (kamera podporuje mikro SD karty až do kapacity 128 GB, je vyžadovaná minimálne trieda 10.)



Formátovanie karty

1. Otvorte živý náhľad
2. Prejdite do ponuky nastavenia (v pravom hornom rohu kliknite na „...“)
3. Vyberte Nastavenia karty. Tu vidíte, aká kapacita je využitá a koľko je k dispozícii.
4. Zvoľte Formátovať kartu

Nastavenie nahrávania

1. Uistite sa, že ste vložili kompatibilnú mikro SD kartu a že je naformátovaná.
2. Zapnite kameru a prejdite do ponuky nastavenia (kliknite na „...“) a vyberte Nastavenie karty
3. Kliknite na Recording Mode a môžete si vybrať Continuous recording alebo Event recording

Nepodarilo sa pridať zariadenie?

- Uistite sa, že je zariadenie zapnuté.
- Skontrolujte pripojenie WiFi vášho telefónu.
- Skontrolujte, či je zariadenie v režime párovania. Zresetujte svoje smart zariadenie, tak aby vstúpilo do režimu párovania.
- Skontrolujte router alebo jeho nastavenie: Ak používate dvojpásmový router, vyberte sieť 2,4 GHz a pridajte zariadenie. Musíte tiež povoliť funkciu vysielania routera. Nastavte metódu šifrovania ako WPA2-PSK a typ autorizácie ako AES alebo obe nastavte na „auto“.
- Skontrolujte, či je signál WiFi dostatočne silný. Aby bol signál silný, umiestnite router a smart zariadenie čo najbližšie.
- Bezdrôtový režim by mal byť 802.11.b/g/n (WiFi 6 protokol 802.11ax nie je podporovaný)
- Uistite sa, že neprekráčajete maximálny počet registrovaných zariadení podporovaných aplikácií (150).
- Skontrolujte, či je na routeri povolená funkcia filtrovania MAC adres. Ak áno, odstráňte zariadenie zo zoznamu filtrov a uistite sa, že router pripojenie zariadenia nezakazuje.
- Uistite sa, že heslo WiFi zadané v aplikácii je správne.

Môžem ovládať zariadenie pomocou siete 2G/3G/4G?

Pri prvom pridávaní zariadenia musí byť zariadenie a telefón pripojené k rovnakej WiFi sieti. Akonáhle je zariadenie úspešne spárované s aplikáciou Tellur Smart, môžete ho vzdialene ovládať prostredníctvom siete 2G/3G/4G.

Ako môžem zdieľať svoje zariadenie s rodinou?

Otvorte aplikáciu Tellur Smart, prejdite na „Profil“ -> „Zdieľanie zariadenia“ -> „Zdieľanie odoslané“, kliknite na „Pridať zdieľanie“ a zdieľajte zariadenie s pridanými členmi rodiny.

Upozornenie – používatelia si musia do svojho zariadenia nainštalovať aplikáciu Tellur Smart, aby mohli vidieť zdieľané zariadenia.

Ako môžem spravovať zariadenia zdieľané ostatnými?

Otvorte aplikáciu, prejdite na „Profil“ -> „Zdieľanie zariadenia“ -> „Zdieľanie prijaté“, potom môžete nájsť zariadenia zdieľané ostatnými používateľmi. Ak chcete vymazať zdieľané zariadenie, potiahnite prstom doľava.



INFORMÁCIE O LIKVIDÁCII A RECYKLOVANÍ

Preškrtnutý symbol nádoby na odpad na vašom výrobku, batériách, brožúre alebo na obalovom materiáli vás upozorňuje, že elektronické zariadenia a batérie musia byť na konci požíva životnosti likvidované oddelene; nesmie byť likvidovaný spoločne s komunálnym odpadom. Je na zodpovednosti užívateľa likvidovať zariadenia prostredníctvom zberných dvorov alebo služieb, ktoré sa zaoberajú separáciu a likvidáciu elektrického a elektronického odpadu (WEEE) a batériu v zhode s miestnymi zákonmi. Opravovne zber a recyklácia vášho vyslúžilého zariadenia pomáha zaistiť recykláciu EEE odpadu spôsobom, ktorý šetrí cenné materiály a chráni zdravie a životné prostredie. Nesprávna manipulácia, náhodné rozbitie, poškodenie alebo nesprávna recyklácia na konci životnosti zariadenia môže byť škodlivá pre zdravie a životné prostredie.