



Bezdrátová IP kamera Sonoff S-CAM

Návod k použití



Popis produktu



Pokyny ke stavu indikátoru LED Wi-Fi

| Stav indikátoru LED | Pokyny pro stav |
|---------------------------------------|--|
| Červený indikátor LED nezhasíná | Režim párování |
| Červený indikátor LED pomalu bliká | Aktualizace softwaru |
| Modrý indikátor LED nezhasíná | Zařízení je online |
| Modrý indikátor LED pomalu bliká | Připojení k síti, nesprávné připojení k síti (bez WiFi/bez připojení k serveru) |

Vlastnosti produktu

Zařízení je tenká inteligentní domácí bezpečnostní kamera. Po spárování s aplikací eWeLink můžete sledovat situaci ve vaší domácnosti v reálném čase, hovořit na dálku, nastavit detekci pohybu a dostávat okamžitá oznámení v aplikaci a sdílet ji s rodinou ke společnému ovládání atd.



- Pokud je vložena karta TF, kamera upozorní a odešle oznámení do aplikace eWeLink a po spuštění detekce pohybu automaticky nahrává video v délce 30s - 5min a ukládá na kartu TF.
- ① Je vyžadována karta TF s rychlostní třídou alespoň 10.

Uživatelská příručka

1. Stáhněte si aplikaci eWeLink.





2. Zapněte napájení.



Po zapnutí se přístroj při prvním použití standardně resetuje. Fotoaparát úspěšně vstoupil do režimu párování poté, co uslyšíte hlasovou výzvu "pro konfiguraci Wi-Fi použijte mobilní telefon". Indikátor LED se rozsvítí červeně.

Pokud není fotoaparát přidán do 5 minut, ukončí režim párování. Pokud chcete znovu vstoupit do režimu párování, stiskněte a podržte tlačítko "RESET" po dobu 3 s, dokud neuslyšíte "Reset success", a poté postupujte podle hlasových pokynů pro další krok, když se jednotka restartuje.



3. Přidejte fotoaparát.



Klepněte na "+" a vyberte "Sound Pairing" a poté postupujte podle pokynů v aplikaci.

Kompatibilní režim párování

Pokud se vám nepodařilo spárovat zařízení pomocí hlasového párování, spárujte zařízení pomocí "Kompatibilního režimu": V rozhraní aplikace eWeLink klikněte na tlačítko "+", vyberte možnost "Kompatibilní režim" a poté přidejte zařízení podle výzvy.

| Model | S-CAM |
|-------------------------|--|
| Vstup | 5V 1A |
| Typ rozhraní | Тур-С |
| Apertura | F2.3 |
| Rozlišení | 1080P |
| Standard komprese videa | H.264 |
| Wi-Fi | IEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz |
| Ukládání dat | Cloudové úložiště a karta TF (max. 256 GB pro kartu TF) |
| Operační systémy | Android & iOS |
| Provozní teplota | -10°C~40°C |
| Materiál krytu | ABS VO |
| Rozměry | 91x53x44,5 mm |

Specifikace

Infračervené noční vidění

Vestavěné 2 infračervené LED diody umožňují noční vidění na vzdálenost až 10 m. Infračervené diody LED se automaticky aktivují za špatných světelných podmínek a poskytují jasný monitorovací obraz. Připojení fotoaparátu

Lze ji přidat v aplikaci na kartě ovládání zařízení SONOFF, jako jsou BASIC, 526, TX, SNZB a další, po připojení kamery k eWelinku.



Vložení karty TF



(1) Karta TF není součástí výrobku, zakupte ji prosím samostatně.

Obnovení továrního nastavení

Vymazání zařízení v aplikaci eWelink znamená obnovení továrního nastavení.

Způsoby instalace

- 1) Umístění na pracovní ploše
- 2) Magnetická přitažlivost (přilne k povrchu kovových materiálů)
- 3) Přilepení pomocí lepidla 3M
- 4) Upevnění pomocí šroubů



Poznámky

- Nevystavujte fotoaparát slunci po velmi dlouhou dobu.
- Fotoaparát nenamáčejte a nenechávejte jej na místě, kde by mohl zmoknout.

- Pokud jsou videa rozmazaná, otřete objektiv alkoholovým hadříkem, aby byl čistý.

- Abyste nerušili sousedy a zajistili dlouhou životnost reproduktoru, nezapínejte alarm detekce pohybu na příliš dlouhou dobu.

Nejčastější problémy

Otázka: Nepodaří se připojit a spárovat s Wi-Fi.

Odpověď: Żkontrolujte následující problémy a po připojení k Wi-Fi zařízení znovu přidejte:

1) Fotoaparát podporuje pouze 2,4GHz síť Wi-Fi. Pokud používáte 5GHz síť Wi-Fi, vypněte ji.

dvoupásmový směrovač;

2) Držte kameru blíže ke směrovači;

3) Spárujte a připojte kameru v prostředí bez rušení.

Otázka: Je normální, že reproduktor vydává pískavý zvuk?

Odpověď: Váš chytrý telefon a fotoaparát mohou způsobovat vzájemné rušení a vést k tomu.

při použití funkce "Talk" (Hovor) k pisklavému zvuku reproduktoru. Udržujte prosím svůj

smartphone od fotoaparátu, abyste eliminovali rušení.

Otázka: Proč při komunikaci s fotoaparátem na smartphonu není slyšet žádný zvuk?

Odpověď: Ujistěte se, že máte v chytrém telefonu povolenou funkci "Talk". Pokud nepřijímá

zvuk z fotoaparátu, zkontrolujte, zda je mikrofon ztlumen.

Otázka: Jak v aplikaci eWelink povolím funkci "Připomenutí detekce aktivity"? Odpověď: Klepněte na " " v pravém horním rohu na stránce kamery, přejděte na stránku nastavení a povolte "Připomenutí detekce aktivity", poté vyberte příslušnou z "vysoké, střední a nízké citlivosti" a povolte "Zvukové upozornění". Kamera bude upozorňovat na detekci pohybu.

Otázka: Proč se videa při přehrávání zadrhávají?

Odpověď: Pro zajištění plynulého přehrávání videa připojte širokopásmovou síť. Doporučujeme používat širokopásmové připojení 2 Mb/s pro kameru a širokopásmové připojení 2 Mb/s pro smartphone. Videa se mohou zadrhávat, pokud je kamera připojena k síti Wi-Fi s více uživateli.

Otázka: Jak zabráním spuštění falešných poplachů?

Odpověď: Detekce pohybu se používá ke sledování pohybu objektů, nikoliv pohybu osob, takže paprsek světla, stín stromu, letící zvíře může spustit upozornění na detekci aktivity. Chcete-li zabránit falešným poplachům, nastavte citlivost detekce pohybu na "nízkou úroveň".

Ochrana životního prostředí

- Elektronický odpad označený v souladu se směrnicí Evropské unie se nesmí ukládat společně s ostatním komunálním odpadem. Podléhá oddělenému sběru a recyklaci na určených místech. Tím, že zajistíte jeho správnou likvidaci, předejdete možným negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví. Systém sběru použitého zařízení je v souladu s místními předpisy o ochraně životního prostředí pro likvidaci odpadu. Podrobnější informace získáte na obecním úřadě, v zařízení na zpracování odpadů nebo v obchodě, kde jste kde byl výrobek zakoupen.
- Výrobek splňuje požadavky tzv. směrnic nového přístupu Evropské unie. Evropské unie (EU), týkající se otázek bezpečnosti používání, ochrany zdraví a ochrany životního prostředí, které specifikují nebezpečí, jež by měla být zjištěna a odstraněna.

Tento dokument je překladem původní uživatelské příručky vytvořené výrobcem.

Přístroj je vybaven dobíjecí baterií, která je díky své fyzické a chemické struktuře časem a používáním stárne. Výrobce určuje maximální dobu provozu zařízení v laboratorních podmínkách, kde jsou pro přístroj optimální provozní podmínky a kde je možné přístroj baterie je nová a plně nabitá. Provozní doba ve skutečnosti se může lišit od doby deklarované v nabídce a není vadou přístroje, vadou výrobku.

Výrobek musí pravidelně udržovat (čistit) sám uživatel nebo specializované servisní středisko na náklady uživatele. Pokud v návodu k obsluze nejsou uvedeny informace o nutné cyklické údržbě nebo servisních úkonech, je třeba pravidelně, nejméně jednou týdně, vyhodnocovat odchylku fyzického stavu výrobku od fyzicky nového výrobku. Pokud je zjištěna nebo nalezena jakákoli odchylka, musí být neprodleně provedena údržba (čištění) nebo servisní opatření. Nebude-li provedena řádná údržba (čištění) a nebude-li reagováno na zjištěný stav odlišnosti, může dojít k trvalému poškození výrobku. Ručitel neodpovídá za škody vzniklé v důsledku nedbalosti.

> Podrobné informace o záručních podmínkách distributora/výrobce jsou k dispozici na adrese https://serwis.innpro.pl/gwarancja.

Záruka

Při změnách a/nebo modifikacích výrobku zanikne záruka. Při nesprávném používání tohoto výrobku výrobce nenese odpovědnost za vzniklé škody.

Likvidace

- Likvidaci tohoto produktu provádějte v příslušné sběrně. Nevyhazujte tento výrobek s komunálním odpadem.
- Pro více informací se obraťte na prodejce nebo místní orgány odpovědné za nakládání s odpady.

Dokumentace

Tento produkt byl vyroben a je dodáván v souladu se všemi příslušnými nařízeními a směrnicemi platnými ve všech členských státech Evropské Unie. Splňuje také veškeré relevantní specifikace a předpisy v zemi prodeje. Oficiální dokumentaci lze získat na vyžádání. Oficiální dokumentace zahrnuje také (avšak nejenom) Prohlášení o shodě, Bezpečnostní technické listy materiálu a správu o testování produktu.

Vyloučení zodpovědnosti

Design a specifikace výrobku mohou být změněny bez předchozího upozornění. Všechna loga a obchodní názvy jsou registrované obchodní značky příslušných vlastníků a jsou chráněny zákonem.