



Uživatelská příručka

Inteligentní bezdrátová bezpečnostní kamera

Obsah

O této příručce	1
Úvod	2
3	
Nabijte baterii.....	5
Nastavte si fotoaparát.....	6
Nastavení pomocí Amazon Frustration-Free Setup.....	7
Montážní tipy.....	11
Upevněte svůj fotoaparát.....	12
Práce se solárním panelem Tapo.....	15
Autentizace.....	16


O této příručce

Tato příručka poskytuje stručný úvod k bezpečnostní kameře Smart Wire-Free a aplikaci Tapo a také regulační informace.

Upozorňujeme, že funkce dostupné v Tapo se mohou lišit podle modelu a verze softwaru. Dostupnost tapo se také může lišit podle regionu. Všechny obrázky, kroky a popisy v této příručce jsou pouze příklady a nemusí odrážet vaši skutečnou zkušenost s Tapo Camera.

Konvence

V této příručce se používá následující konvence:

Konvence	Popis
Modrý	Klíčové informace se zobrazují modře, včetně textu stránky správy, jako jsou nabídky, položky, tlačítka atd.
<u>Zdůraznit</u>	Hypertextové odkazy jsou modré a podtržené. Kliknutím můžete přeměřovat na webovou stránku.
 Poznámka:	Ignorování tohoto typu poznámky může vést k poruše nebo poškození zařízení.

Více informací

- Specifikace lze nalézt na stránce produktu na adrese <https://www.tapo.com> .
- Naši technickou podporu a informace o odstraňování problémů naleznete na adrese <https://www.tapo.com/support/> .
- Instalační a montážní videa naleznete na <https://www.tp-link.com/support/setup-video/#cloud-cameras> .

Zavedení

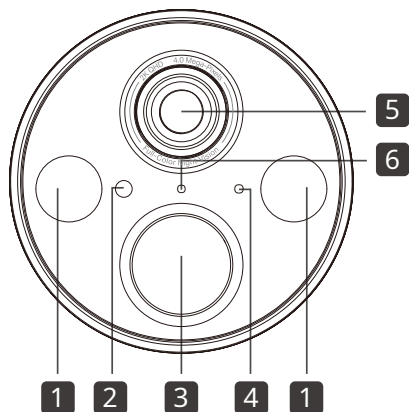
Smart Wire-Free Security Camera je plnohodnotná bezpečnostní kamera odolná proti povětrnostním vlivům, ke které máte přístup odkudkoli. Dostávejte okamžitá upozornění a kontrolujte kanály, když je detekován pohyb. Automatický sirénový systém navíc spustí světlo a zvuk, aby zastrašil nechtěné návštěvníky poté, co kamera detekuje pohyb.

Ve dne nebo v noci, za deště nebo za slunce, kamera Tapo chrání to, co máte nejraději.

- Bezplatná detekce osoby/zvířátka/vozidla –Chytrá umělá inteligence přesně identifikuje lidi, domácí mazlíčky a vozidla, snižuje falešná upozornění a zbytečná upozornění, což také prodlužuje životnost baterie.
- 2K QHD Live View –Nyní s 1,7× více pixely než 1080p, poskytuje jasnější videa a ostřejší fotografie.
- Detekce osob a oznámení –Získejte okamžité upozornění z aplikace Tapo, když je detekována osoba.
- Místní* a cloudové** úložiště –Ukládejte nahrané video na kartu microSD (až 512 GB)*, není nutné žádné předplatné. Pro flexibilitu je podporováno také cloudové úložiště**.
 - * Kartu microSD je nutné zakoupit samostatně. Skutečná kapacita úložiště závisí na velikosti použité microSD karty.
 - ** Přihlaste se k odběru cloudového úložiště na <https://www.tapo.com/tapocare/>
- Barevné noční vidění –Zvyšuje vaši bezpečnost tím, že odhaluje živé barvy pomocí vestavěných reflektorů a senzoru hvězdného světla.
- 150° Super-Wide FOV –Rozšiřuje vaše vizuální pokrytí a zajišťuje, že budete sledovat důležitější oblasti.
- Přizpůsobitelný zvukový a světelný alarm –Nahrajte si svůj vlastní zvuk jako budík a upravte jas dvou reflektorů pro vlastní použití.
- Dobíjecí baterie –Vestavěná dobíjecí baterie zajišťuje dlouhou životnost (až 300 dní)^Δ, rozšíří vaše použití.
 - ^Δ300denní výdrž baterie je založena na laboratorních testech TP-Link s 230 s používáním denně. Zvýšené využití o 360 s denně snižuje životnost baterie na 180 dní. Skutečná výdrž baterie se může lišit v závislosti na nastavení zařízení, specifikacích routeru, použití a faktorech prostředí.
- Zóny aktivity –Nastavte si vlastní oblasti detekce, aby vás upozornilo pouze to, na čem vám záleží.
- IP66 odolný vůči povětrnostním vlivům –Funguje dobře i v drsném prostředí s deštěm a prachem, ideální pro vnitřní/venkovní scénáře.

Vzhled

Přední



1 Bodová světla

2 Světelný senzor

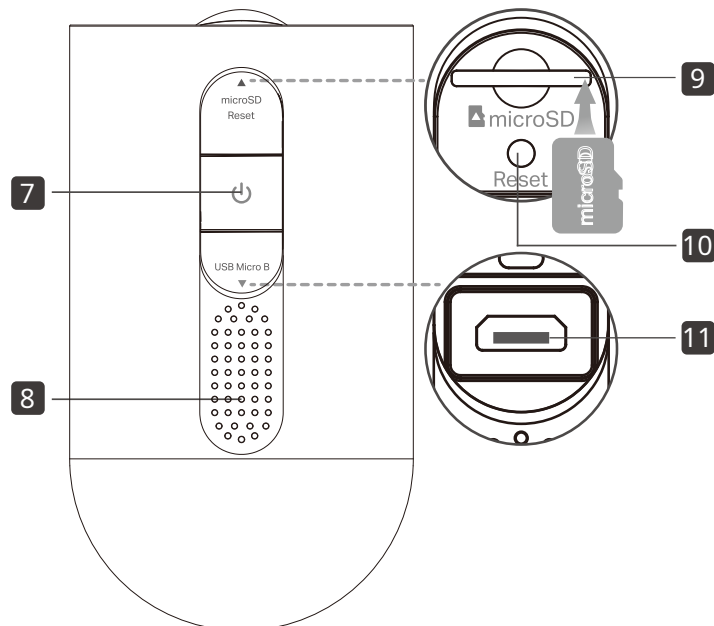
3 Pohybový senzor


4 Mikrofon

5 Čočka

6 Stavová LED

Strana



7 Tlačítko napájení 

Stisknutím a podržením po dobu asi 3 sekund zapnete/vypnete fotoaparát.

8 Reproduktor

9 Slot na microSD kartu

Otevřete kryt. Vložte kartu microSD* a inicializujte ji v aplikaci Tapo pro místní nahrávání.

* microSD karta není součástí balení.

10 Tlačítko Reset

Otevřete kryt. Stisknutím a podržením špendlíku po dobu alespoň 5 sekund obnovíte výchozí tovární nastavení fotoaparátu.

11 Nabíjecí port USB Micro B

Otevřete kryt pro nabíjení USB.

Stavová LED indikace

Rychle oranžově bliká po dobu 3 sekund	Zapojení USB nabíječky
Plně červená	Spouštění
Bliká červeně a zeleně	Připraveno k nastavení
Pomalou bliká červeně	Připojování k Wi-Fi
Pevný jantar	Připojeno k Wi-Fi
Sytě zelená	Připojeno ke cloudu
Rychle bliká červeně	Resetování fotoaparátu
Rychle bliká zeleně	Aktualizace fotoaparátu

Nabijte baterii

Baterie je dodávána částečně nabitá. Před použitím doporučujeme baterii plně nabít. To bude trvat asi pět a půl hodiny.



Poznámka:

1. Před použitím odlepte film z fotoaparátu.
2. Varování: Neodtrhávejte silikonovou část násilím, protože to může ovlivnit vodotěsnost.
3. Po připojení nabíječky USB by měla kontrolka LED rychle žlutě blikat po dobu 3 sekund. Pokud ne, ujistěte se, že napájení běží a zkontrolujte připojení.
4. Nabijte baterii pomocí USB kabelu, který je součástí balení. Nevhodné kabely mohou způsobit pomalé nabíjení nebo selhání nabíjení.
5. Nechejte porty pevně zakryté, když je nepoužíváte, aby byla zajištěna vodotěsnost.
6. Po nastavení zkontrolujte stav baterie v aplikaci Tapo.

Nastavte si fotoaparát

Při nastavení fotoaparátu postupujte podle následujících kroků. Video nastavení naleznete na <https://www.tp-link.com/support/setup-video/#cloud-cameras>.

Krok 1. Stáhněte si aplikaci Tapo

Získejte Tapo aplikaci z App Store nebo Google Play nebo naskenováním QR kódu níže.

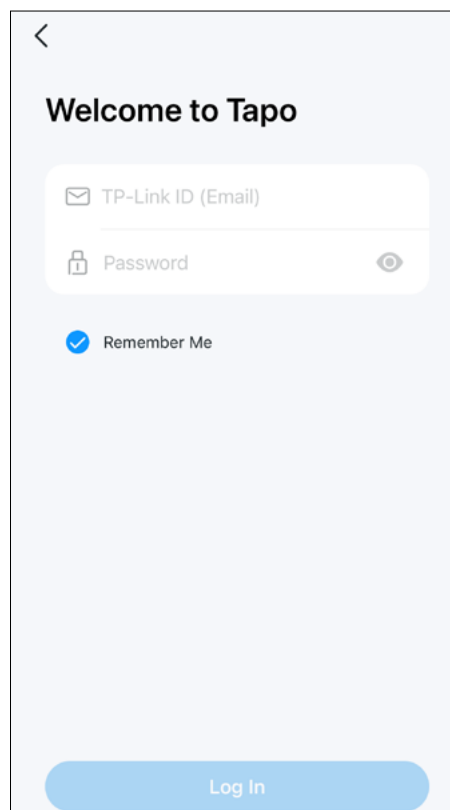


NEBO




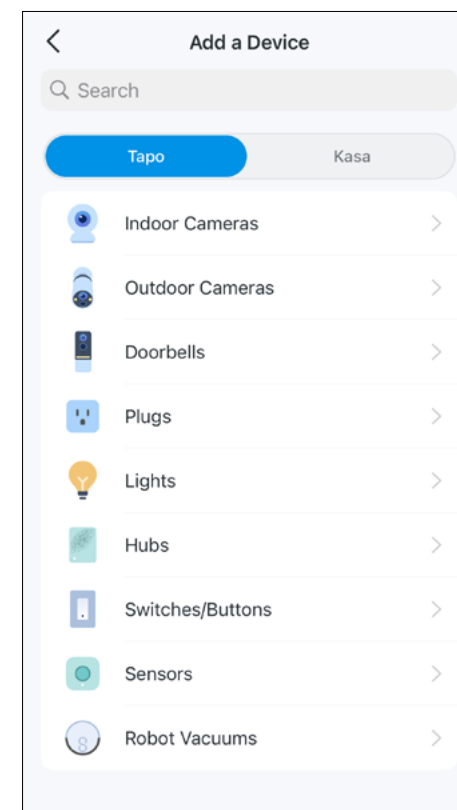
Krok 2. Přihlaste se

Otevřete aplikaci a přihlaste se pomocí svého TP-Link ID. Pokud účet nemáte, vytvořte si jej nejprve.



Krok 3. Přidejte svůj fotoaparát

Klepněte na  v aplikaci a vyberte svůj model. Dokončete nastavení podle pokynů aplikace.



Nastavení pomocí Amazon Frustration-Free Setup

■ Poznámka: Nastavení Amazon Frustration-Free Setup je k dispozici pouze pro Tapo C425. TC85 nepodporuje Amazon Frustration-Free Setup.

Co je Amazon Frustration-Free Setup?

Amazon Frustration-Free Setup může pomoci připojit a nastavit chytrá zařízení Tapo v méně krocích, aniž byste si museli pamatovat a znovu zadávat heslo Wi-Fi na každém zařízení.

Chcete-li použít tuto funkci, potvrďte následující:

- Nové zařízení Tapo podporuje Amazon FFS.
- Nové zařízení Tapo je zakoupeno od Amazonu.
- Máte zařízení Alexa nebo router s podporou Amazon FFS.
- Uložili jste informace o Wi-Fi na Amazon pomocí Alexa echo.
- Vaše zařízení Tapo a router jsou ve stejné síti jako vaše Alexa echo.

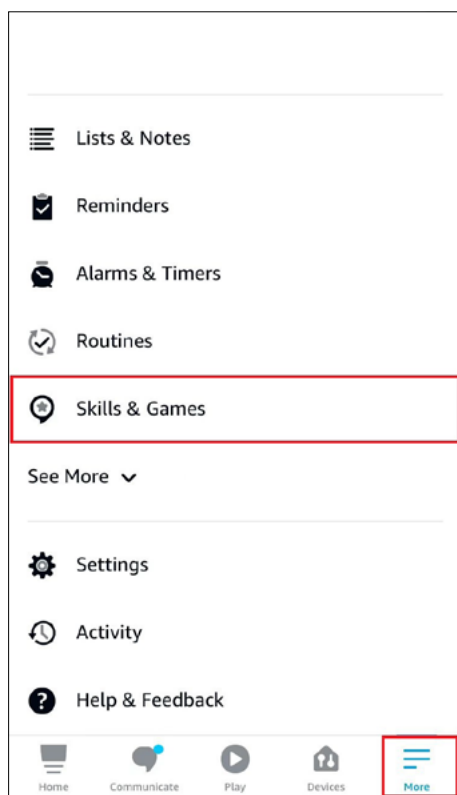
LED indikace během Amazon Frustration-Free Setup

LED	Postavení
Bliká červeně a zeleně	Připraveno k nastavení
Blikající oranžová	Probíhá nastavení FFS
Sytě zelená	Funguje správně

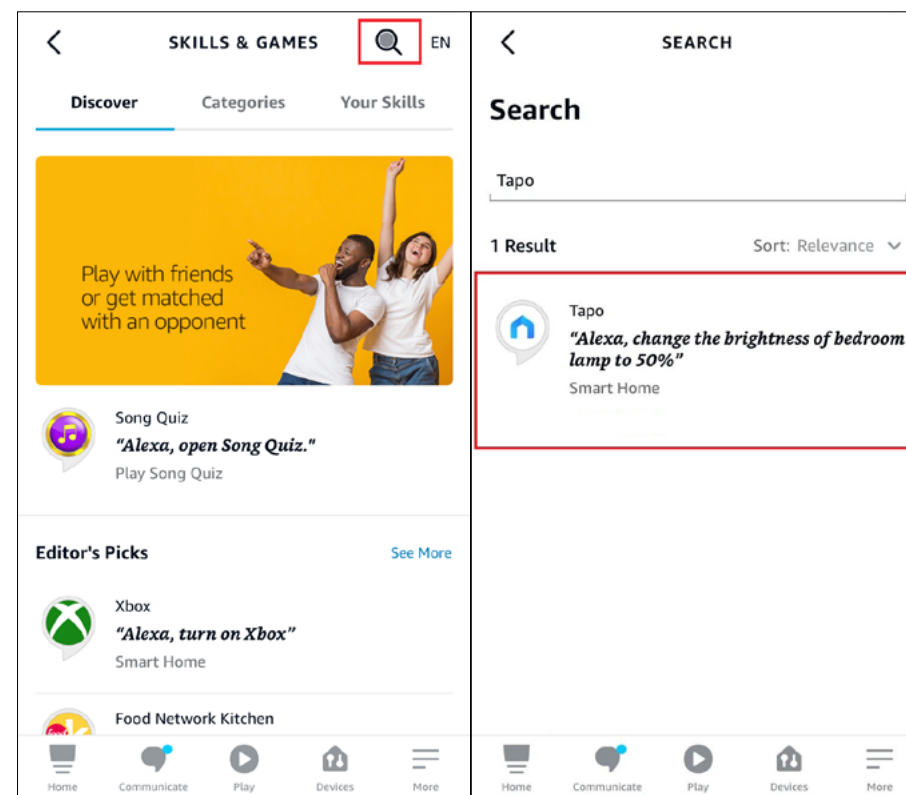
Pokud se LED dioda po dlouhé době nerozsvítí zeleně, můžete zkusit přidat zařízení Tapo ručně. (Jednou stiskněte tlačítko Reset na zařízení Tapo. Poté otevřete aplikaci Tapo, klepněte na tlačítko + na stránce, vyberte model zařízení a postupujte podle pokynů aplikace.)

Jak používat Amazon Frustration-Free Setup se zařízeními Tapo

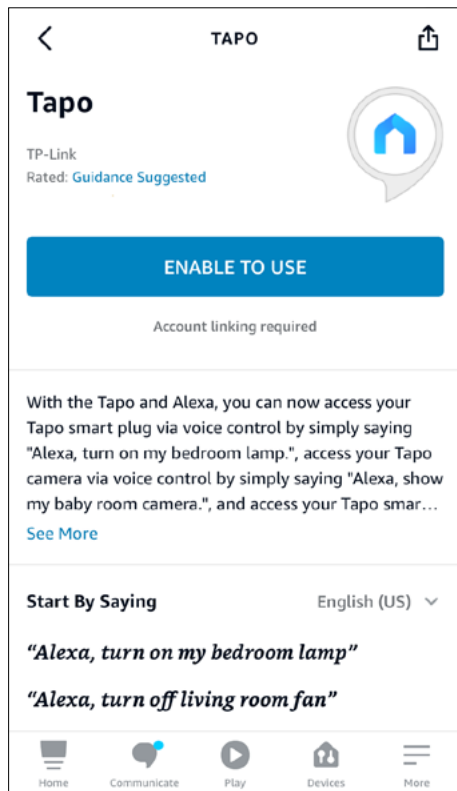
1. Otevřete Amazon Alexa aplikaci. Poté klepněte **Více** a vyberte **Dovednosti a hry**.



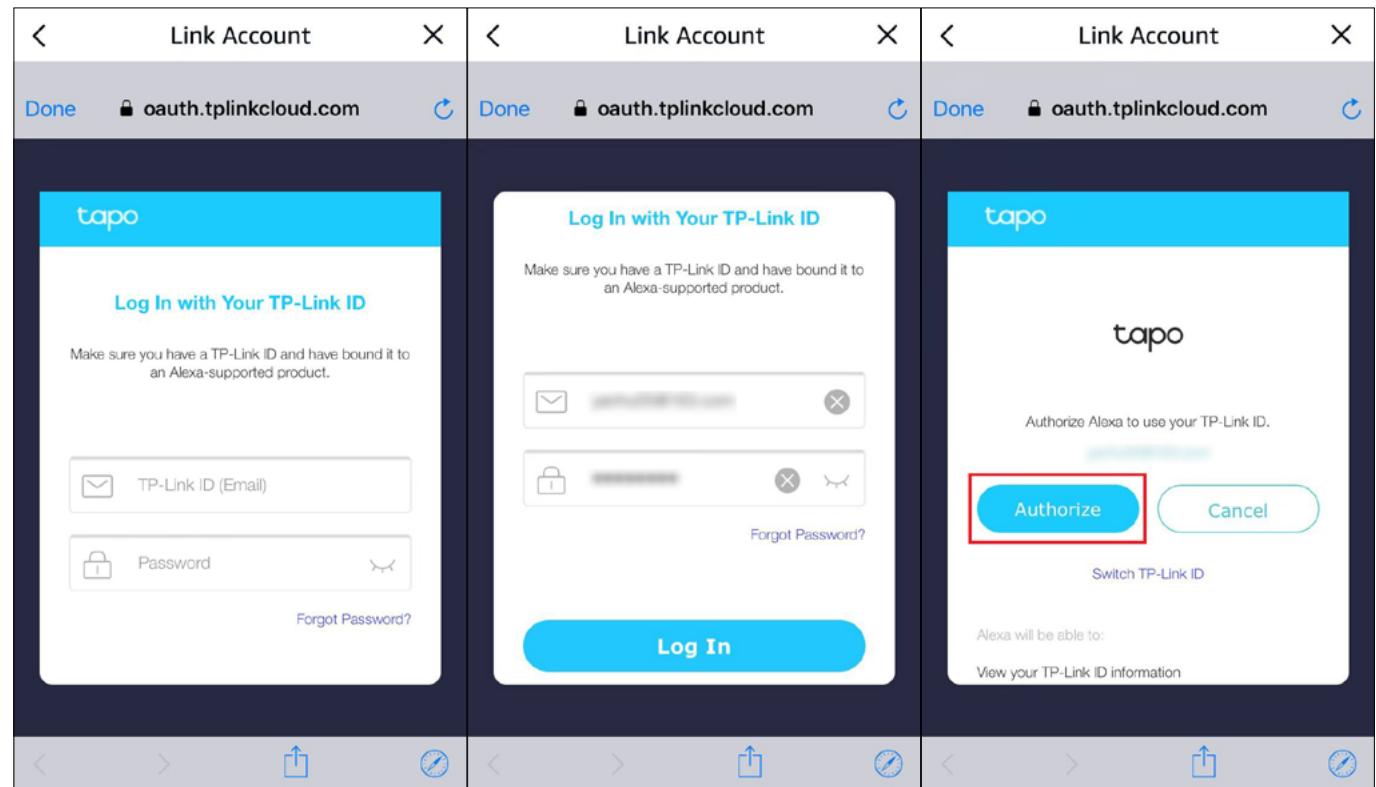
2. Zadejte **Tapo** do vyhledávacího pole a vyberte **Tapo**.



3. Klepněte na **POVOLIT POUŽÍVÁNÍ** tlačítko.



4. Přihlaste se pomocí svého TP-Link ID, které se připojilo k vašemu zařízení Tapo, a klepněte na **Povolit**. Po úspěšné autorizaci se zobrazí zpráva **Tapo bylo úspěšně propojeno** přijde nahoru.



5. Zapojte zařízení Tapo a nastavení se automaticky dokončí za dvě minuty. Chcete-li nastavit více zařízení Tapo, stačí se připojit a užívat si!

Hotovo!

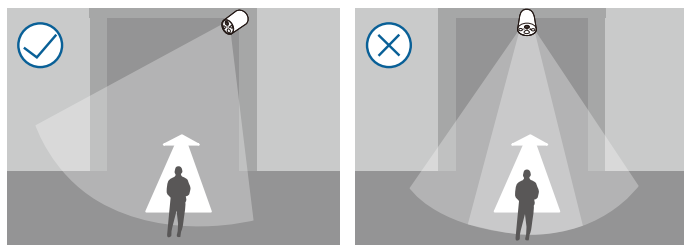
Pokud se toto zařízení zobrazí na domovské stránce v aplikaci Tapo, znamená to, že toto zařízení bylo úspěšně spojeno s vaším účtem Amazon a automaticky se připojilo k vaší síti Wi-Fi.

Pokud se toto zařízení nezobrazuje na domovské stránce v aplikaci Tapo, zkuste jej nastavit ručně. (Klepněte na tlačítko + na stránce, vyberte model zařízení a poté postupujte podle pokynů aplikace.)

Montážní tipy

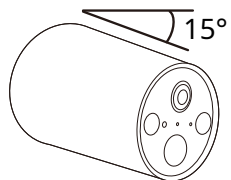
Před montáží kamery si přečtěte montážní tipy.

1. Vyhněte se umístění za sklo. Sklo bude bránit snímači pohybu vašeho fotoaparátu.
2. Vyberte správné místo pro montáž kamery, jinak bude příliš často spouštěna falešnými poplachy.
 - Nemiřte fotoaparátem přímo na kymácející se stromy.
 - Nemiřte fotoaparátem přímo na vozidla a chodce na silnici.
 - Nemiřte fotoaparátem přímo na pouliční lampy a sluneční světlo.
3. Namontujte kameru na stranu tak, aby pohyb probíhal přes zorné pole objektivu, aby se lépe spouštěla detekce pohybu a detekce AI.



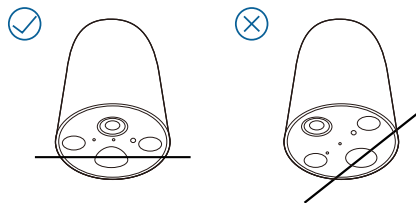
* Nemontujte ve směru pohybu.

4. Nakloňte kameru směrem dolů pod úhlem asi 15°.



5. Nepokládejte fotoaparát vzhůru nohama.

6. Pro dosažení nejlepších výsledků udržujte snímač pohybu vodorovně.



Upevněte svůj fotoaparát

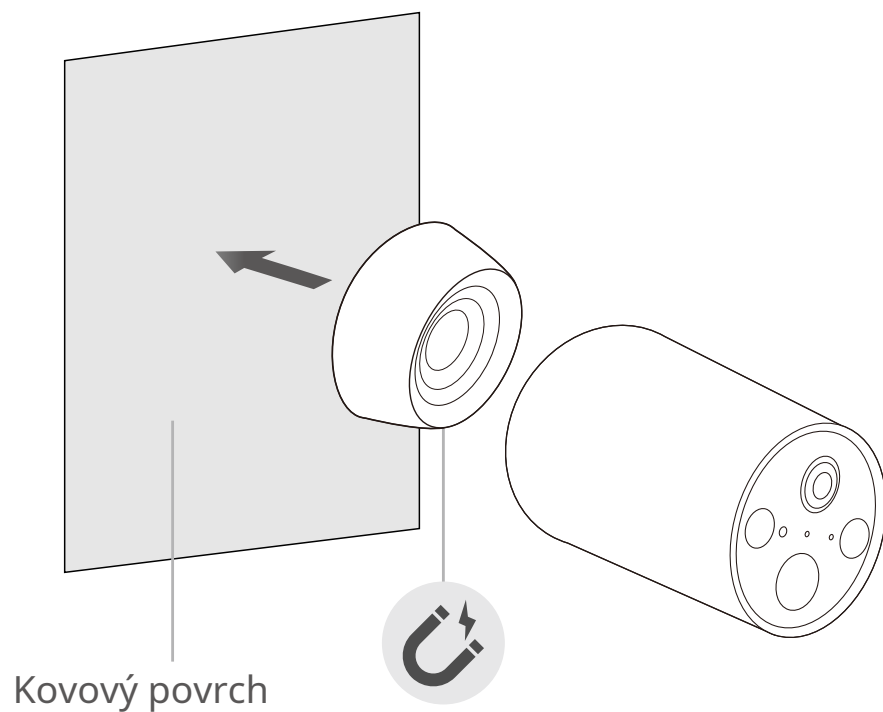
Po dokončení přidávání kamery do aplikace Tapo můžete kameru připojit podle níže uvedených kroků.

■ Poznámka: Podrobné pokyny k montáži můžete vždy získat v aplikaci Tapo.

Možnost 1: Montáž na kovové povrchy

Kamera má ve své základně magnet, který umožňuje magnetické připevnění ke kovovým povrchům.

 **POZOR**
Silný magnet. Nebezpečí rozdrčení.



Možnost 2: Přilepte se na čistou zeď

1. Očistěte a osušte povrchy kovové desky a stěny, dokud nebudou zbaveny prachu, nečistot, oleje a jiných nečistot.

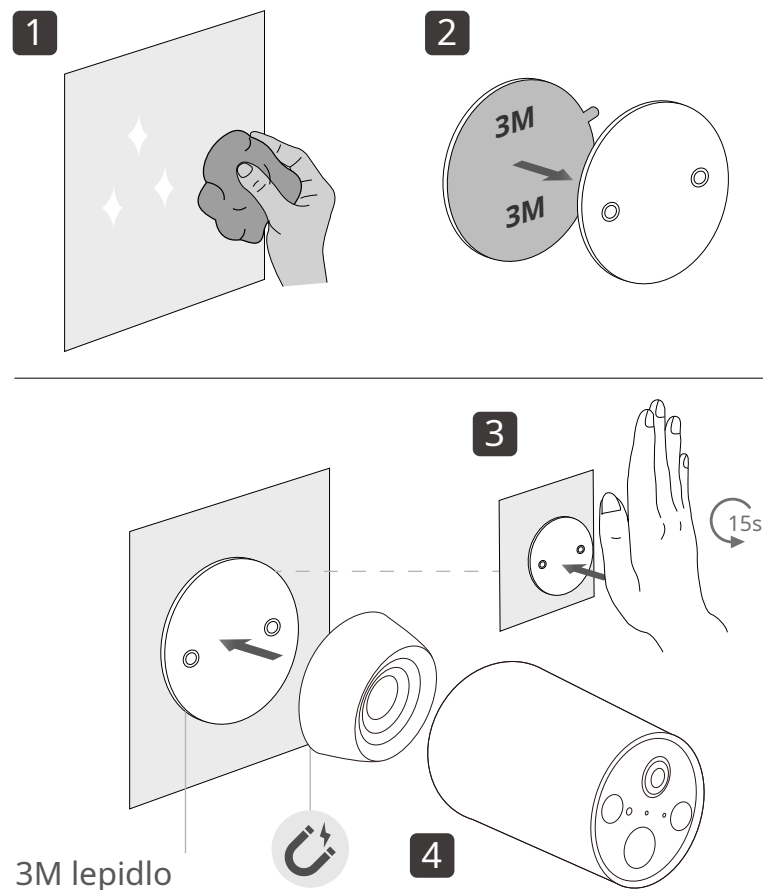
■ Poznámka: Poznámka: Toto platí nejlépe pro hladké povrchy vyrobené z dlaždic, skla, mramoru a kovu. Přilepení na hrubé, porézní a jiné texturované povrchy může způsobit poškození odpadnutím.

2. Správně naneste lepidlo na zadní stranu kovové desky a nedotýkejte se lepicí strany rukou. Pevně zatlačte 2-3krát, abyste vytvořili případné vzduchové bubliny.

■ Poznámka: Lepidlo je na jednorázové použití. Vyhněte se opětovnému použití lepidla, abyste zajistili jeho přilnavost.

3. Kovovou desku přilepte lepidlem na čistou stěnu. Pevně stiskněte 2-3krát, abyste vytvořili případné vzduchové bubliny. Poté okamžitě aplikujte rovnoměrný tlak po dobu 15 sekund silou asi 20 N/cm².

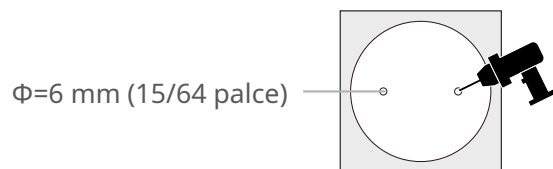
4. Připojte kameru ke kovové desce.



⚠ POZOR
Silný magnet. Nebezpečí rozdrčení.

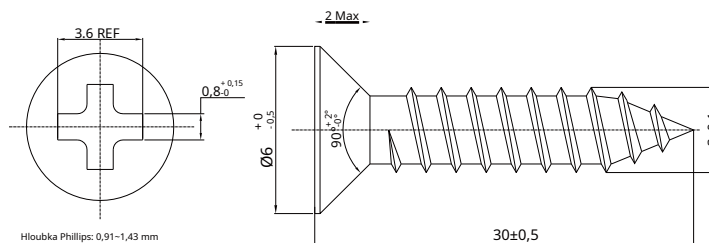
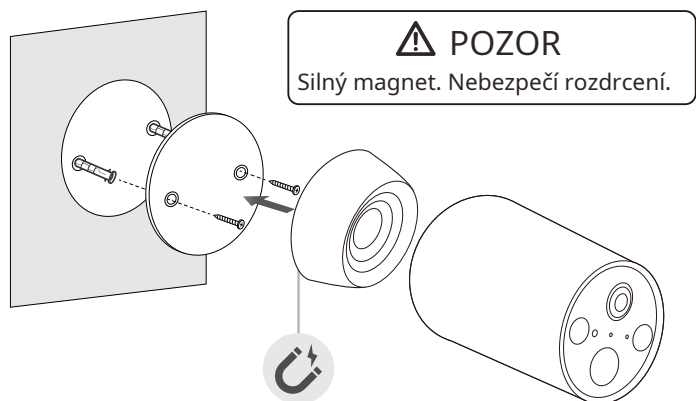
Možnost 3. Montáž na stěnu

1. Nalepte montážní šablonu na požadované místo montáže. Vyrvejte dva otvory podle šablony.



2. Vložte dvě kotvy do otvorů a pomocí šroubů připevněte kovovou desku přes kotvy. Poté připevněte kameru k desce.

■ Poznámka: Přední strana s konkávními otvory kovové desky by měla směřovat k magnetické základně.



■ Poznámka: Při výšce 2 metry (6,5 stopy) nebo vyšší* doporučujeme použít držák na zeď (není součástí dodávky).

* Doporučená výška instalace: 2 ~ 3 m (7 ~ 10 stop) nad zemí



Práce se solárním panelem Tapo

Tapo Solar Panel nepřetržitě nabíjí vaši chytrou Wire-Free bezpečnostní kameru.

Podrobné pokyny pro připojení naleznete na <https://www.tp-link.com/support/faq/3800/>



Pokud ještě nemáte Tapo Solar Panel, nabijte dobíjecí baterii standardní a kvalitní DC 5V/2A nabíječkou baterií. Při plném nabití mějte nabíjecí port pevně zakrytý.

■Poznámka:Pokud k nabíjení této kamery používáte solární panel třetí strany, nemůžeme zaručit vodotěsnost.

Autentizace

Informační prohlášení o shodě FCC



Název produktu: Smart Wire-Free Security Camera

Číslo modelu: Tapo C425/TC85

Název součásti	Model
USB ADAPTÉR	DSA-10PF06-05 FUS 050200

Odpovědná strana:

TP-Link USA Corporation Adresa: 10

Mauchly, Irvine, CA 92618 Webové stránky:

<http://www.tp-link.com/us/> Tel: +1 626 333

0234

Fax: +1 909 527 6804 E-mail:

sales.usa@tp-link.com

Toto zařízení bylo testováno a bylo zjištěno, že vyhovuje limitům pro digitální zařízení třídy B podle části 15 pravidel FCC. Tyto limity jsou navrženy tak, aby poskytovaly přiměřenou ochranu před škodlivým rušením při domácí instalaci. Toto zařízení generuje, používá a může vyzařovat vysokofrekvenční energii a pokud není nainstalováno a používáno v souladu s pokyny, může způsobovat škodlivé rušení rádiové komunikace. Nelze však zaručit, že při konkrétní instalaci k rušení nedojde. Pokud toto zařízení způsobuje škodlivé rušení rádiového nebo televizního příjmu, což lze zjistit vypnutím a zapnutím zařízení, doporučujeme uživateli, aby se pokusil napravit rušení jedním nebo více z následujících opatření:

- Přeorientujte nebo přemístěte přijímací anténu.
- Zvětšete vzdálenost mezi zařízením a přijímačem.
- Připojte zařízení do zásuvky v jiném okruhu, než ke kterému je připojen přijímač.
- Požádejte o pomoc prodejce nebo zkušeného radio/TV technika.

Toto zařízení je v souladu s částí 15 pravidel FCC. Provoz podléhá následujícím dvěma podmínkám:

1. Toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení.
 2. Toto zařízení musí akceptovat jakékoli přijaté rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz.
- Jakékoli změny nebo úpravy, které nejsou výslovně schváleny stranou odpovědnou za shodu, mohou zrušit oprávnění uživatele provozovat zařízení.

Poznámka: Výrobce není odpovědný za jakékoli rušení rádia nebo televize způsobené neoprávněnými úpravami tohoto zařízení. Takové úpravy by mohly zrušit oprávnění uživatele provozovat zařízení.

Prohlášení FCC o vystavení vysokofrekvenčnímu záření

Toto zařízení vyhovuje limitům FCC pro vystavení vysokofrekvenčnímu záření stanoveným pro nekontrolované prostředí. Toto zařízení a jeho anténa nesmí být umístěny nebo provozovány ve spojení s jinou anténou nebo vysílačem.

"Aby byly splněny požadavky FCC na vystavení vysokofrekvenčnímu záření, vztahuje se tento grant pouze na mobilní konfigurace. Antény používané pro tento vysílač musí být instalovány tak, aby poskytovaly vzdálenost nejméně 20 cm od všech osob a nesmějí být umístěny nebo provozovány ve spojení s jinou anténou nebo vysílačem."

My, TP-Link USA Corporation, zjistila, že zařízení zobrazené výše uvedeným způsobem vyhovuje platným technickým normám, FCC část 15. Na zařízení nebyly provedeny žádné neoprávněné změny a zařízení je řádně udržováno a provozováno.

Datum vydání: 2024-03-28

Informační prohlášení o shodě FCC

Název produktu: USB adaptér

Číslo modelu: DSA-10PF06-05 FUS 050200

Odpovědná strana:

TP-Link USA Corporation Adresa: 10

Mauchly, Irvine, CA 92618 Webové stránky:

<http://www.tp-link.com/us/> Tel: +1 626 333

0234

Fax: +1 909 527 6804 E-mail:

sales.usa@tp-link.com

Toto zařízení bylo testováno a bylo zjištěno, že vyhovuje limitům pro digitální zařízení třídy B podle části 15 pravidel FCC. Tyto limity jsou

navrženy tak, aby poskytovaly přiměřenou ochranu proti škodlivému rušení při instalaci v obytných prostorách. Toto zařízení generuje, používá a může vyzařovat vysokofrekvenční energii a pokud není nainstalováno a používáno v souladu s pokyny, může způsobovat škodlivé rušení rádiové komunikace. Nelze však zaručit, že při konkrétní instalaci k rušení nedojde. Pokud toto zařízení způsobuje škodlivé rušení rádiového nebo televizního příjmu, což lze zjistit vypnutím a zapnutím zařízení, doporučujeme uživateli, aby se pokusil napravit rušení jedním nebo více z následujících opatření:

- Přeorientujte nebo přemístěte přijímací anténu.
- Zvětšete vzdálenost mezi zařízením a přijímačem.
- Připojte zařízení do zásuvky v jiném okruhu, než ke kterému je připojen přijímač.
- Požádejte o pomoc prodejce nebo zkušeného radio/TV technika.

Toto zařízení je v souladu s částí 15 pravidel FCC. Provoz podléhá následujícím dvěma podmínkám: 1.

Toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení.

2. Toto zařízení musí akceptovat jakékoli přijaté rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz.

Jakékoli změny nebo úpravy, které nejsou výslovně schváleny stranou odpovědnou za shodu, mohou zrušit oprávnění uživatele provozovat zařízení.

My, TP-Link USA Corporation, zjistila, že zařízení zobrazené výše uvedeným způsobem vyhovuje platným technickým normám, FCC část 15. Na zařízení nebyly provedeny žádné neoprávněné změny a zařízení je řádně udržováno a provozováno.

Datum vydání: 2024-03-28

Upozornění na značku CE



Jedná se o produkt třídy B. V domácím prostředí může tento produkt způsobovat rádiové rušení, v takovém případě může být uživatel požádán, aby přijal odpovídající opatření.

PROVOZNÍ FREKVENCE (maximální přenášený výkon)

2412MHz–2472MHz (20dBm)

EU prohlášení o shodě

TP-Link tímto prohlašuje, že zařízení je v souladu se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnic 2014/53/EU, 2009/125/ES, 2011/65/EU a (EU)2015/863.

Originál EU prohlášení o shodě lze nalézt na <https://www.tapo.com/en/support/ce/>.

Informace o vystavení RF

Toto zařízení splňuje požadavky EU (2014/53/EU čl. 3.1a) o omezení expozice široké veřejnosti elektromagnetickým polím z důvodu ochrany zdraví.

Zařízení vyhovuje specifikacím RF, pokud je zařízení používáno ve vzdálenosti 20 cm od vašeho těla.

Značka UKCA



Prohlášení o shodě Spojeného království

TP-Link tímto prohlašuje, že zařízení je v souladu se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními Nařízení o rádiových zařízeních 2017.

Původní britské prohlášení o shodě lze nalézt na adrese <https://www.tapo.com/support/ukca/>.

Kanadské prohlášení o shodě

Toto zařízení obsahuje licencované vysílače/přijímače, které jsou v souladu s Innovation, Science and Economic Development Canada bez licence RSS(s). Provoz podléhá následujícím dvěma podmínkám:

1. Toto zařízení nesmí způsobovat rušení.
2. Toto zařízení musí akceptovat jakékoli rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz zařízení.

L'émetteur/récepteur osvozeny od licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'utilisation est autorisée aux deux suivantes conditions:

1. l'appareil ne doit pas produire de brouillage;
2. l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement

Prohlášení o vystavení radiaci:

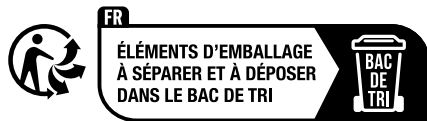
Toto zařízení vyhovuje limitům vystavení záření IC stanoveným pro nekontrolované prostředí. Toto zařízení by mělo být instalováno a provozováno s minimální vzdáleností 20 cm mezi radiátorem a vaším tělem.

Déclaration d'exposition aux radiations:

Toto vybavení je v souladu s limity expozice s umělým hedvábím IC établis pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé and utilisé avec un minimum 20 cm de distance into the source of rayonnement and votre corps.

Prohlášení Industry Canada

CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B)



Výstražná prohlášení pro Korea:

당해 무선설비는 운용중 전파혼신 가능성이 있음.

外殼	○	○	○	○	○	○
電源供應器	-	○	○	○	○	○
其他及其配件	-	○	○	○	○	○

備考 1. “超出 0,1 hmotn. %” 及 “超出 0,01 hmotn. %” 係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值

Poznámka 1: „Přesahující 0,1 % hmotn.“ a „Přesahující 0,01 % hmotn.“ znamenají, že procentuální obsah omezené látky překračuje referenční procentuální hodnotu podmínky přítomnosti.

備考 2. “○” 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。

Poznámka 2: „○“ znamená, že procentuální obsah omezené látky nepřesahuje procento referenční hodnoty přítomnosti.

備考 3. “-” 係指該項限用物質為排除項目。

Poznámka 3: „-“ znamená, že omezená látka odpovídá výjimce.



Продукт сертифіковано згідно с правилами системи УкрСЕПРО на відповіднімаатіднімаи нормативних документів та вимогам, що передбачені чинними законодавчими акЗ.

EAC

Bezpečnostní informace

- K nabíjení zařízení nepoužívejte poškozenou nabíječku nebo kabel USB.
- Nepoužívejte jiné než doporučené nabíječky.
- Nepoužívejte zařízení tam, kde nejsou povolena bezdrátová zařízení.
- Adaptér musí být snadno přístupný.
- Používejte pouze napájecí zdroje dodané výrobcem a v originálním balení tohoto produktu. Máte-li jakékoli dotazy, neváhejte nás kontaktovat.

- Udržujte zařízení mimo dosah ohně nebo horkého prostředí. NEPONOŘUJTE do vody nebo jiné kapaliny.
- Produkt nerozebírejte, neopravujte ani neupravujte.
- Neumísťujte do blízkosti automaticky ovládaných zařízení, jako jsou požární hlásiče. Rádiové vlny vyzařované tímto produktem mohou způsobit poruchu takových zařízení a způsobit nehodu.
- Dodržujte omezení pro používání bezdrátových produktů ve skladech pohonných hmot, chemických závodech nebo při odstřelech.
- K čištění produktu nepoužívejte tekutiny. Používejte pouze suchý hadřík.
- Do výrobku nikdy nevkládejte kovové předměty. Pokud se do výrobku dostane kovový předmět, vypněte jistič a kontaktujte autorizovaného elektrikáře.
- Tento produkt není určen k použití při poskytování lékařské péče. Poradte se s výrobcem jakýchkoli osobních lékařských přístrojů, jako jsou kardiostimulátory nebo naslouchátka, abyste zjistili, zda jsou dostatečně chráněny před vnější RF (radiofrekvenční) energií.
- Nepoužívejte tento výrobek ve zdravotnických zařízeních. Nemocnice nebo zdravotnická zařízení mohou používat zařízení, která mohou být citlivá na vnější vysokofrekvenční energii.

- Na produkt nepokládejte těžké předměty.
- Necháte-li produkt delší dobu nepoužívat, odpojte jej ze zásuvky.
- Tento produkt může rušit jiné elektronické produkty, jako jsou TV, rádia, osobní počítače, telefony nebo jiná bezdrátová zařízení.
- Provozní teplota: -20 °C ~ 45 °C (-4 °F ~ 113 °F)
- Při montáži kamery s magnetickou základnou ji doporučujeme instalovat maximálně 2 metry.
- Adaptér by měl být používán uvnitř, kde je okolní teplota nižší nebo rovna 40°C.

CAUTION!













Avoid replacement of a battery with an incorrect type that can defeat a safeguard. Avoid disposal of a battery into fire or a hot oven, or mechanically crushing or cutting of a battery, that can result in an explosion.












Do not leave a battery in an extremely high temperature surrounding environment that can result in an explosion or the leakage of flammable liquid or gas; Do not leave a battery subjected to extremely low air pressure that may result in an explosion or the leakage of flammable liquid or gas.

Při používání zařízení si přečtěte a dodržujte výše uvedené bezpečnostní informace. Nemůžeme zaručit, že nedojde k žádným nehodám nebo škodám v důsledku nesprávného použití zařízení. Používejte prosím tento výrobek opatrně a provozujte jej na vlastní nebezpečí.

Vysvětlení symbolů na štítku produktu

Poznámka: Symboly se mohou u jednotlivých produktů lišit.

Symbol	Vysvětlení
	Zařízení třídy II
	Zařízení třídy II s funkčním uzemněním
	Střídavý proud
	DC napětí
	Polarita výstupních svorek
	Pouze pro vnitřní použití
	Nebezpečné napětí
	Pozor, nebezpečí úrazu elektrickým proudem
	Označení energetické účinnosti
	Ochranná zem
	Země
	Rám nebo podvozek

Symbol	Vysvětlení
	Funkční uzemnění
	Pozor, horký povrch
	Pozor
	Návod k obsluze
	Pohotovostní
	"ON"/"OFF" (zatlačení a zatlačení)
	Pojistka
	Pojistka se používá v neutrálu N
	<p>RECYKLACE</p> <p>Tento produkt je označen symbolem selektivního třídění odpadu z elektrických a elektronických zařízení (WEEE). To znamená, že s tímto výrobkem musí být zacházeno v souladu s evropskou směrnicí 2012/19/EU, aby bylo možné jej recyklovat nebo demontovat, aby se minimalizoval jeho dopad na životní prostředí.</p> <p>Uživatel má při nákupu nového elektrického nebo elektronického zařízení možnost předat svůj výrobek příslušné recyklační organizaci nebo prodejci.</p>
	Pozor, vyhněte se dlouhodobému poslechu při vysoké hlasitosti
	Odpojení, všechny zástrčky

Symbol	Vysvětlení
m	Přepínač konstrukce mini-gap
μ	Přepínač konstrukce micro-gap (pro americkou verzi) Přepínač konstrukce micro-gap / micro-disconnection (pro ostatní verze kromě US)
ε	Spínač bez kontaktní mezery (polovodičové spínací zařízení)