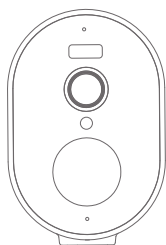




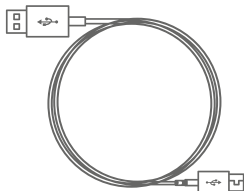
**Bezdrátová IP kamera
A11C**

NÁVOD K POUŽITÍ

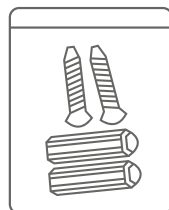
OBSAH BALENÍ



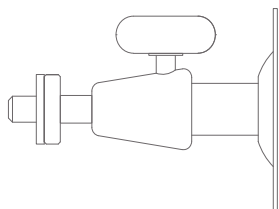
1 X KAMERA



1 X KABEL USB



1 X SADA ŠROUBŮ

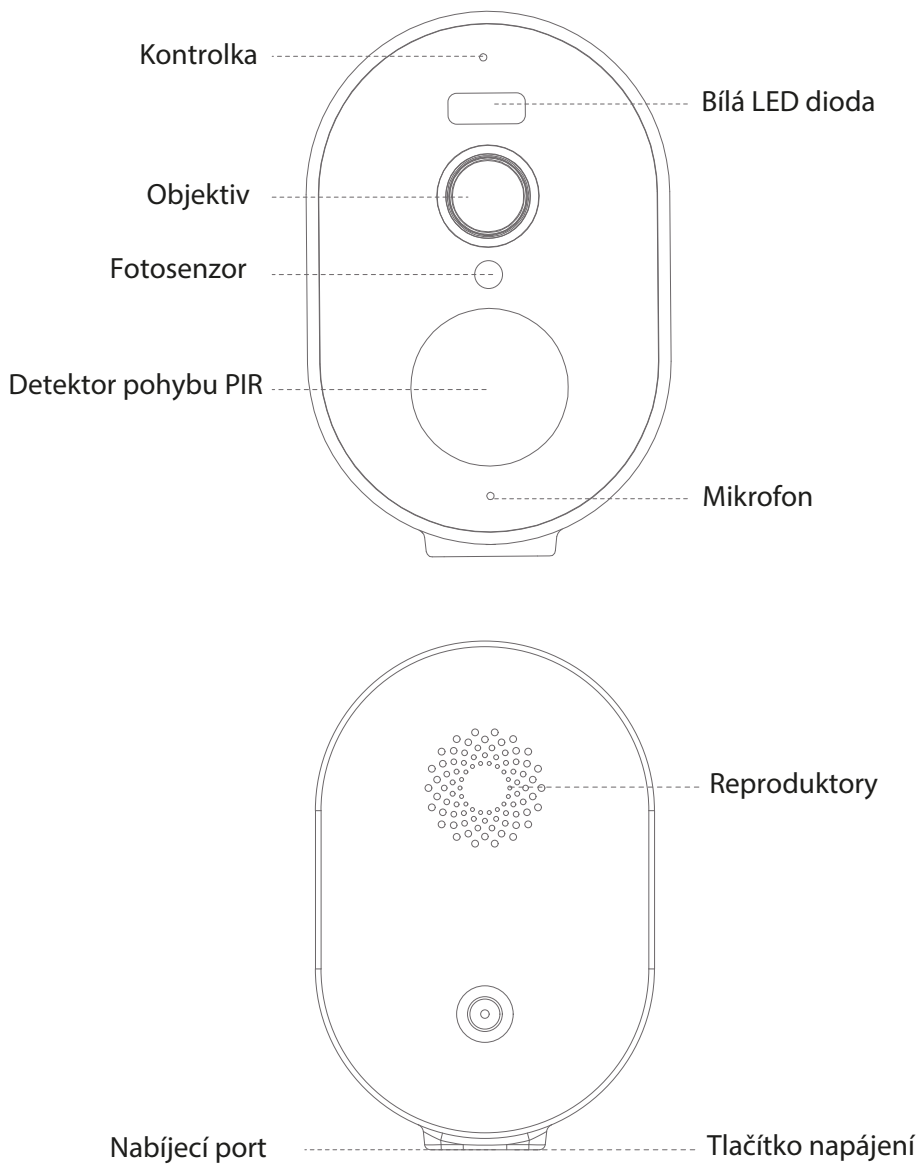


1 X MONTÁŽNÍ DRŽÁK



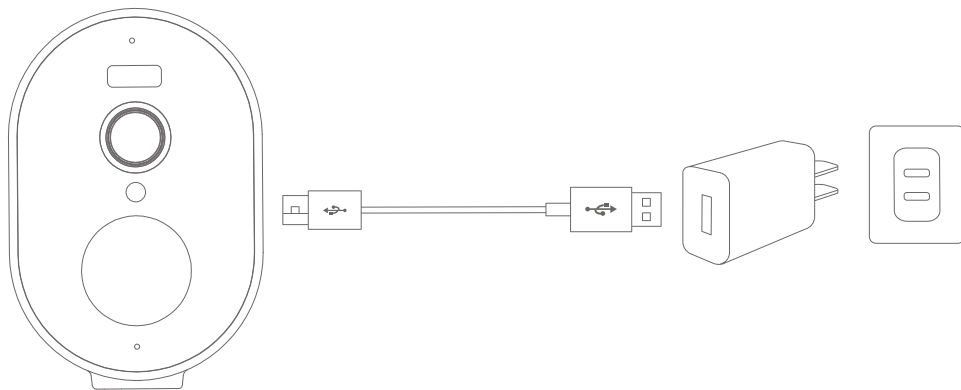
1 X NÁVOD K OBSLUZE

POPIS PRODUKTU



NABÍJENÍ FOTOAPARÁTU

K nabíjení fotoaparátu použijte dodaný kabel USB a napájecí adaptér 5V/1A (není součástí dodávky).



INSTALACE KAMERY

1. Připevněte montážní držák na stěnu pomocí šroubů.
2. Otočením zajišťovací krytky upevněte konektor v požadovaném úhlu.
3. Otočte kameru do konektoru a zajistěte, aby byl objektiv kamery při instalaci nahoře.
4. Po dokončení zkontrolujte, zda jsou všechny zajišťovací mechanismy pevně zajištěny.

POZOR: Kameru je možné umístit na libovolné místo bez nutnosti montáže na zeď.

APLIKACE BLURAMS

Stáhněte si aplikaci vyhledáním "blurams" v App Store nebo Google Play. Případně můžete otevřít aplikaci pro skenování QR a naskenovat níže uvedený QR kód aplikace Blurams a aplikaci nainstalovat.

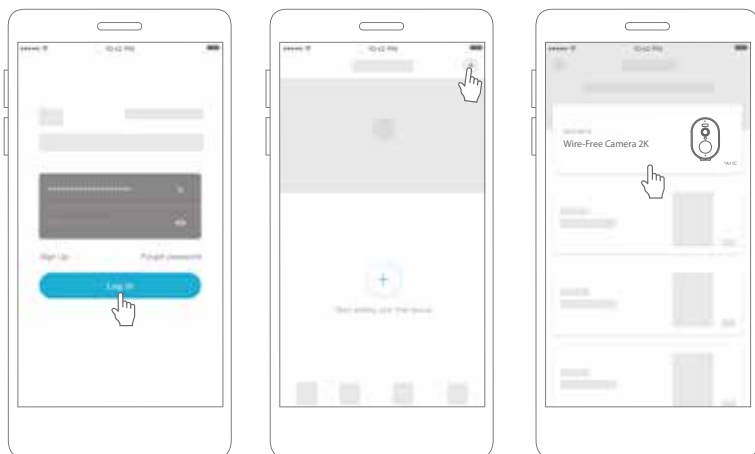


QR kód aplikace blurams



PŘIDÁNÍ FOTOAPARÁTU DO APLIKACE

Přejděte do aplikace blurams, vytvořte si bezplatný účet blurams a přihlaste se. Přejděte na domovskou stránku, klikněte na ikonu "+" v pravém horním rohu a vyberte model fotoaparátu. Poté podle pokynů dokončete konfiguraci svého zařízení.



ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Proč nelze do aplikace přidat fotoaparát?

1. Zkontrolujte, zda je fotoaparát plně nabitý a zapnutý. Během párování bude kontrolka blikat červeně a modře.
2. Připojte chytrý telefon a fotoaparát ke stejné síti Wi-Fi 2,4 GHz. Wi-Fi (5GHz síť není v současné době podporována).
3. Během párování udržujte fotoaparát, telefon a směrovač Wi-Fi co nejblíže u sebe.

Proč fotoaparát nedokáže naskenovat kód QR?

1. Odstraňte ochrannou fólii objektivu a ujistěte se, že na objektivu není žádný prach.
2. Nastavte jas displeje chytrého telefonu na vysokou hodnotu.
3. Klepnutím na obrázek QR kódu jej zvětšete.
4. Nastavte vzdálenost mezi objektivem a obrazovkou, optimální vzdálenost je 7-12 cm.

Jak dlouho vydrží plně nabitý fotoaparát pracovat?

1. Při použití napájecího zdroje 5V/2A trvá plné nabití přibližně 4-5 hodin; při použití napájecího zdroje 5V/1A trvá plné nabití přibližně 6 hodin.
2. Životnost baterie videokamery se liší v závislosti na tom, jak dlouho byla videokamera v provozu. Akumulátor je možné nabíjet pomocí napájení ze solárního panelu.

Proč je nahraný film černobílý?

1. Umístěte kameru do dobře osvětleného prostředí během dne.
2. V části "Preferences" (Předvolby) zkontrolujte, zda je povoleno noční vidění.
3. Restartujte kameru a znovu ji přidejte do aplikace.
4. Pokud po vyzkoušení všech výše uvedených možností stále vidíte černobílé nebo jiné neobvyklé barvy, obraťte se na tým podpory a požádejte o pomoc.

POZNÁMKY

1. Nepoužívejte fotoaparát v extrémních povětrnostních podmínkách, jako jsou velmi vysoké a nízké teploty, přímé silné sluneční světlo nebo silný déšť po delší dobu. Vhodná teplota pro výrobek a příslušenství je od -20 °C do 60 °C.
2. Doporučené výstupní napětí/proud zdroje napájení je DC 5V/1A a DC 5V/2A. Napájecí zdroj by měl mít schválení CE.
3. Tento výrobek lze používat v členských státech EU.

Ochrana životního prostředí



Elektronický odpad označený v souladu se směrnicí Evropské unie nesmí být ukládán 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. Podrobné informace k tomuto tématu získáte na obecním úřadě, ve zpracovatelském závodě nebo v obchodě, kde byl výrobek zakoupen. Výrobek splňuje požadavky tzv. směrnic nového přístupu Evropské unie (EU) v oblasti bezpečnosti, zdraví a životního prostředí, které specifikují nebezpečí, jež by měla být zjištěna a odstraněna.



Tento dokument je překladem originálního návodu k použití vydaného výrobcem.

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 odlišný stav, může dojít k trvalému poškození výrobku. Garant neodpovídá za škody vzniklé v důsledku nedbalosti.

Pro akumulátory LI-ION

Spotřebič je vybaven LI ION (lithium-iontovým) akumulátorem, který v důsledku své finanční a chemické struktury časem a používáním stárne. Výrobce udává maximální dobu provozu přístroje v laboratorních podmínkách, kdy existují optimální provozní podmínky pro přístroj a samotný akumulátor je nový a plně nabitý. Provozní doba se může ve skutečnosti lišit od doby deklarované v nabídce a nejedná se o vadu zařízení, ale o vlastnost výrobku. Pro zachování maximální životnosti baterie se nedoporučuje vybijet baterii na méně než 3,18 V nebo 15 % celkové kapacity. Nižší hodnoty, například 2,5 V pro článek, jej trvale poškodí a na to se nevztahuje záruka. Pokud baterii nebo celé zařízení nepoužíváte déle než jeden měsíc, nabijte baterii na 50 % a každé dva měsíce pravidelně kontrolujte úroveň nabití. Akumulátor a zařízení skladujte na suchém místě, mimo dosah slunce a negativních teplot.

Pro baterie LIPO

Zařízení je vybaveno baterií LI PO (lithium-polymer), která vzhledem ke své finální a chemické struktuře časem a používáním stárne. Výrobce udává maximální dobu provozu zařízení v laboratorních podmínkách, kdy existují optimální provozní podmínky pro zařízení a samotná baterie je nová a plně nabitá. Provozní doba se může ve skutečnosti lišit od doby deklarované v nabídce a nejedná se o vadu zařízení, ale o vlastnost výrobku. Pro zachování maximální životnosti baterie se nedoporučuje vybijet baterii pod 3,5 V nebo 5 % celkové kapacity. Nižší hodnoty, například 3,2 V pro článek, jej trvale poškodí a na to se nevztahuje záruka. Pokud baterii nebo celé zařízení nepoužíváte déle než jeden měsíc, nabijte baterii na 50 % a každé dva měsíce pravidelně kontrolujte úroveň jejího nabití. Akumulátor a zařízení skladujte na suchém místě, mimo dosah slunce a negativních teplot.

Bezpečnostní opatření

Před nabíjením zkontrolujte, zda jsou kontakty zařízení čisté.

Během používání a nabíjení nenechávejte zařízení bez dozoru.

Zajistěte, abyste v případě nouze mohli zařízení rychle odpojit od zdroje napájení. napájení v případě nouze.

Nikdy nevystavujte zařízení vysokým teplotám.

Zařízení nabíjejte na suchém a dobře větraném místě mimo dosah okolí.

Udržujte minimální vzdálenost 1 m od ostatních předmětů.

Během nabíjení zařízení nikdy nezakrývejte.

Nikdy nepoužívejte napájecí adaptéry, nabíjecí stanice, kabely atd. bez doporučení a schválení výrobce. Doporučení a schválení výrobce.

Dbejte na svůj majetek, zařízení je vybaveno články, které se obtížně uhasit, vybavte se hasicím listem.

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 směrnici 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.