

Wi-Fi HD kamera s akumulátorem sygonix®

Obj. č.: 142 14 58

Vážený zákazníku,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup Wi-Fi HD kamery.

Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod.

Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!


Účel použití

Výrobek je sledovací kamera. Provozovat nebo programovat ji lze prostřednictvím aplikace „Mini WiFi Cam“. Kamera je kompatibilní s jakýmkoliv smartphonem nebo tabletem s operačním systémem Android™ nebo Apple iOS.

Záběry jsou přenášeny přímo do smartphonu nebo tabletu prostřednictvím vestavěného WLAN hotspotu. Navíc lze kameru připojit do existující WiFi sítě. Kamera rovněž disponuje funkcí záznamu záběrů na micro SD paměťovou kartu.

Výrobek je napájen prostřednictvím přiloženého síťového napájecího adaptéru nebo z trvale připojeného akumulátoru.

Rozsah dodávky

- HD kamera vč. držáku
- Napájecí adaptér
- Instalační materiál (2x šroub, 2x hmoždinka)
- Návod k použití

Sestavení a připojení kamery

- Kameru můžete používat dvěma způsoby. Buď ji připevnit pomocí přiložených šroubků a hmoždinek, nebo pomocí magnetického držáku připevnit ke kovovému podkladu.
- Správný způsob montáže naleznete na obrázku napravo.
- Chcete-li připevnit kameru ke stěně, můžete použít přiložené šrouby a hmoždinky do otvorů, které vyvrtáte do stěny, vrtákem příslušným materiálu stěny, ke které bude kamera připevněna.
- **Ujistěte se, že při vrtání a šroubování nepoškodíte žádná elektrická vedení nebo trubky vedoucí ve stěně.**
- Připevněte kameru ke stěně pomocí třech šroubů (použití hmoždinek je nezbytné).

Připojení kamery

- Před prvním použitím kamery je vhodné nejprve úplně nabít vestavěný akumulátor, to uděláte tak, že kameru připojíte prostřednictvím přiloženého síťového adaptéru k elektrické zásuvce, dokud svítí červená LED, probíhá nabíjení, jakmile LED zhasne, je akumulátor nabitý.
- Pro připojení napájecího kabelu je na zadní straně kamery (vlevo nahoře) zdička, napravo od zdičky je hlavní vypínač.
- Jakmile připojíte nízkonapěťový konektor na kabelu od síťového adaptéru do zdičky v kameře, připojte síťový adaptér do el. zásuvky.
- Pro zapnutí kamery přepněte hlaví vypínač doprava od napájecí zdičky. Začne blikat žlutá LED, což znamená, že se kamera snaží připojit k internetu.
- Chcete-li použít slot na micro SD paměťovou kartu, naleznete jej uprostřed, na zadní straně kamery.
Pokud není vložena paměťová karta, je možný pouze automatický záznam po zaznamenání pohybu.
Kontakty paměťové karty musí směřovat dolů nebo směrem od napájecí zdičky.
Zasuňte paměťovou kartu do slotu až do cvaknutí.
- Pokud chcete paměťovou kartu vyjmout, nejprve ji zatlačte dovnitř, dojde k jejímu uvolnění a poté ji lze vyjmout.
- Konfigurace a provoz je zajištěn bezdrátově, prostřednictvím WLAN.

Stažení aplikace

- Otevřete příslušný obchod s aplikacemi na Vašem smartphone nebo tabletu. „Google Play store“ pro Android™ a nebo „iTunes Store“ v případě iPhone, iPad nebo iPod Touch.
- Vyhledejte aplikaci „**Mini WiFi Cam**“ a nainstalujte ji.
- Příslušnou aplikaci můžete rovněž stáhnout po naskenování níže uvedeného QR kódu odpovídající typu vašeho operačního systému.



Android™



Apple iOS



Respektujte rovněž systémové požadavky uvedené v tomto návodu k obsluze a popisu aplikace v příslušném obchodě.

Připojení kamery ke smartphone / tabletu

- Otevřete nastavení WLAN na Vašem smartphone nebo tabletu v menu nastavení.
- Připojte Vaše zařízení k WLAN kamery. Název je „**IPCAM_XXXXXX**“. 6x „X“ je odlišné u každého kusu kamery. Připojení není zabezpečené, není třeba zadávat heslo.
- Jakmile je připojení navázáno, spusťte v předchozích krocích nainstalovanou aplikaci „**Mini WiFi Cam**“.

Nastavení kamery v aplikaci

- V aplikaci klepněte na tlačítko s ikonou kamery „**Click here to add camera**“ pro připojení nové kamery.
- Na další obrazovce vyhledejte kameru. Klepněte na obrázek lupy.
- Jakmile je nalezena kamera, klepněte na ní.
Kamera se nyní přidá na výchozí obrazovku aplikace.
- Nyní můžete používat a ovládat kameru prostřednictvím vestavěného WLAN hotspotu. Klepněte na kameru.

Obsluha kamery

- Nyní vidíte živý obraz z kamery. Předtím než budete pokračovat, je třeba kameru mechanicky nastavit.
- Na této stránce aplikace můžete provádět následující:
Symbol reproduktoru slouží pro zapnutí a vypnutí mikrofonu na kameře.
Tento model kamery nepodporuje funkce druhého symbolu.
Jakmile klepnete na prostřední ikonu, můžete nastavovat rozlišení a obnovovací frekvenci.

Pomocí druhé ikony zprava (video kamera) můžete spustit videozáznam.
Pro opuštění tohoto režimu jednoduše klepněte opět na zvýrazněnou ikonu.

Pomocí pravého tlačítka můžete pořídít snímek (obrázek fotoaparátu).

- Pokud se vrátíte zpět do hlavního menu po klepnutí na šipku „zpět“ nacházející se vlevo nahoře, můžete klepnout na tlačítko „**Gallery**“ (dole uprostřed) pro zhlédnutí pořízeného záznamu.
- Klepněte na odpovídající kameru pro prohlížení videozáznamů nebo pořízených snímků. Klepnutím můžete přehrávat videozáznamy nebo prohlížet fotografie.
- Pro vymazání stopy, klepněte na příslušné ozubené kolo.

Pokročilá nastavení kamery

- Pro změnu nastavení, použijte tlačítko „**Camera**“ (vpravo dole) pro návrat do hlavního menu a klepněte na ozubené kolo vpravo nahoře.
Zde můžete otevřít pokročilé nastavení klepnutím na „**Settings**“.
Tady lze seřadit čas kamery podle času na Vašem smartphone nebo tabletu. („**Adjust**“), vymazat kameru „**Delele**“ nebo změnit název kamery či přiřadit heslo pomocí „**Edit**“.
Heslo lze jinak nastavit pro uživatele „**Admin**“, takže přístup do kamery je zabezpečený.
- Klepněte na „**Settings**“ pro otevření pokročilého nastavení.
Kromě jiných nastavení jste schopni nastavit posílání emailů („**Mail Settings**“), změnit nastavení detekce pohybu („**Motion detection**“) a upozornění („**Alarm Settings**“) a vytvořit nebo změnit uživatele, kteří budou mít přístup ke kameře („**User Settings**“).
Lze zde také provést obnovení továrního nastavení („**Restore default**“).
Nicméně, to lze provést také ručně na kameře. Viz kapitola (Reset kamery do továrního nastavení).
Poslední položka „**AutoUpgrade Systém Firmware**“ Vás nechá upgradovat firmware kamery. Abyste to mohli provést, musí být kamera připojena k síti i k internetu.
- Klepněte na tlačítko „**WiFi Settings**“ pro připojení kamery do existující WLAN sítě a pro přístup do internetu a ovládání kamery prostřednictvím Vaší sítě.
- Po rychlém vyhledávání by se měla objevit Vaše WLAN síť.
Klepněte na síť a zadejte heslo do WLAN.
- Klepněte na „**Save**“ pro uložení a nastavení a pak na „**Yes**“ pro restart kamery.
- Po restartu se kamera přihlásí k routeru prostřednictvím Vaší WLAN. Pokud se to nestane automaticky, musíte opětovně připojit Váš telefon nebo tablet k WLAN Vašeho routeru.
Připojení bylo úspěšně navázáno, objeví-li se jasně modrá WLAN ikona v aplikaci kamery.
Jakmile je navíc kamera připojena k internetu, žlutá LED na zadní straně kamery nepřetržitě svítí.

Reset kamery do továrního nastavení

- Chcete-li obnovit tovární nastavení kamery, připojte kameru k napájení, zapněte ji a počkejte cca 1 minutu do úplného spuštění kamery.
- Stiskněte zapuštěné reset tlačítko na zařízení po dobu 5 sekund, dokud nezačne žlutá LED na zadní straně kamery rychle blikat. Poté tlačítko uvolněte. Tlačítko je umístěné napravo pod slotem na micro SD kartu, vedle 3 LED.
- Kamera se restartuje. To trvá cca 1 minutu. Poté je zařízení resetováno do továrního nastavení.

Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do Wi-Fi kamery. Případné opravy svěřte odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek přílišné vlhkosti, nenamáčejte jej do vody, nevystavujte jej vibracím, otřesům a přímému slunečnímu záření. Tento výrobek a jeho příslušenství nejsou žádné dětské hračky a nepatří do rukou malých dětí! Nenechávejte volně ležet obalový materiál. Fólie z umělých hmot představují nebezpečí pro děti, neboť by je mohly spolknout.



Pokud si nebudete vědět rady, jak tento výrobek používat a v návodu nenajdete potřebné informace, spojte se s naší technickou poradnou nebo požádejte o radu kvalifikovaného odborníka.

K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit povrch a pouzdro výrobku.

Manipulace s bateriemi a akumulátory



Nenechávejte baterie (akumulátory) volně ležet. Hrozí nebezpečí, že by je mohly spolknout děti nebo domácí zvířata! V případě spolknutí baterií vyhledejte okamžitě lékaře! Baterie (akumulátory) nepatří do rukou malých dětí! Vyteklé nebo jinak poškozené baterie mohou způsobit poleptání pokožky. V takovém případě použijte vhodné ochranné rukavice! Dejte pozor nato, že baterie nesmějí být zkratovány, odhazovány do ohně nebo nabíjeny! V takovýchto případech hrozí nebezpečí exploze! Nabíjet můžete pouze akumulátory.



Vybité baterie (již nepoužitelné akumulátory) jsou zvláštním odpadem a nepatří do domovního odpadu a musí být s nimi zacházeno tak, aby nedocházelo k poškození životního prostředí! K těmto účelům (k jejich likvidaci) slouží speciální sběrné nádoby v prodejnách s elektrospotřebiči nebo ve sběrných surovinách!



Šetřete životní prostředí!



Abyste předešli hlubokému podvybití, tak před dlouhodobým uskladněním dobijte akumulátoru a alespoň 1x 3 měsíce jej dobijte!

Recyklace



Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vhažovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení.

Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!

Technické údaje:

a) Kamera

Provozní napětí	5V/DC
Spotřeba	max. 450 mA
Akumulátor	Li-Ion, 3,7 V/DC, 420 mAh
Nabíjení	prostřednictvím přiloženého adaptéru
Životnost akumulátoru	až 1 hodina
Bezdrátový standard	WLAN, 2,4 GHz b/g/n
Dosah	8 m
Podporované paměťové karty	micro SD, micro SDHC, max. 23 GB
Snímač	1/4" CMOS
Úhel záběru	75 °
Rozlišení videa	1280 x 720 pix (720p), 25 FPS
Formát videa.....	ASF (M-jpeg, H.264)
Dosah záběru za tmy	max. 3 m
Podporované operační systémy	Android™ od verze 2.0, Apple iOS od verze 6.0
Rozměry (V x Š x H).....	cca 63 x 31 x 65 mm (kamera a držák)
Rozměry (Ø x tl.)	cca 28 x 65 mm (pouze kamera)
Hmotnost	cca 52 g (vč. držáku)
Provozní podmínky.....	-10 °C až +50 °C, 20 % až 85 % RH
Skladovací podmínky	-20 °C až +60 °C, 0 % až 90 % RH

b) Napájecí adaptér

Provozní napětí	100 – 240 V/AC, 50/60 Hz, max. 0,18 A
Výstup.....	5 V/DC, 1 A

Záruka

Na tento výrobek poskytujeme **záruku 24 měsíců**. Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.

Příklad tohoto návodu zajistila společnost Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopií tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! **Změny vyhrazeny!**

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

KOV/03/2017