

**Safety Notices (if applicable)**

1. Read, follow, and keep these instructions.
2. Heed all warnings.
3. Only use at attachments/accessories specified by the manufacturer.
- WARNING:** Failure to provide proper ventilation may cause fire hazard. Keep at least 20 mm of clearance next to the ventilation holes for adequate airflow.
- WARNING:** To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this product to rain or moisture.
- WARNING:** Do not use this product in location that can be submerged by water.
- WARNING:** Avoid using this product during an electrical storm. There may be a remote risk of electric shock from lightning.

Electrical Safety Information (if applicable)

1. Compliance is required with respect to voltage, frequency, and current requirements indicated on the manufacturer's label. Connection to a different power source than those specified may result in improper operation, damage to the equipment, or pose a fire hazard if the limitations are not followed.
2. There are no operator serviceable parts inside this equipment. Service should be provided only by a qualified service technician.
3. This equipment is provided with a detachable power cord which has an integral safety ground wire intended for connection to a grounded safety outlet.
 - a. Do not sacrifice the power cord with one that is not the provided approved type. Never use an adapter plug to connect to a 2-wire outlet as this will defeat the continuity of the grounding wire.
 - b. The equipment requires the use of the ground wire as a part of the safety certification, modification or misuse can provide a shock hazard that can result in serious injury or death.
 - c. Contact a qualified electrician or the manufacturer if there are questions about the installation prior to connecting the equipment.
 - d. Protection against overvoltage is provided by a fused AC adapter. Building installation shall provide appropriate short-circuit protection.
 - e. Protective bonding must be installed in accordance with local national wiring rules and regulations.
 - f. Apparatus stikprop skal tilsluttes en stikkontakt med jord som giver forbundne til stikproppluggen.
 - g. Apparaten må tilkoples jordet stikkontakt.

Radiation Exposure Statement

- This equipment should be installed and operated with a minimum distance 20 cm between the radiator and your body.
- This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.
- Operating Frequency (MHz):** 2400 - 2483,5 5150 - 5350 5470 - 5725
Max. RF Output Power: ≤ 20 dBm ≤ 23 dBm ≤ 23 dBm

This device is restricted to indoor use only when operating in the 5150 - 5350 MHz frequency range within all member states. Operation in the 5.8 GHz frequency band is prohibited in non-BFWA member states.

Declaration of Conformity

Hereby, UBQUITI, declares that this device, UVC-G4-INS, is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directives 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU. The full text of the EU declaration of conformity and detailed compliance information is available at the following internet address: ui.com/compliance

Ubiquiti Networks (Czech Republic) s.r.o.
Plzenska 345/5, Praha - Smichov, Czech Republic 150 00

Ohutuslane teave (kui see on kohaldatav)

1. Lugege ja järgige neid juhiseid ning hoidke need alles.
2. Pange tähele kõiki hoiatust.
3. Kasutage ainult tootja poolt kinnitatud lisasid/tarvikuid.
- HOIATUS:** Korraliku ventiliatsiooni puudumine võib tekida tuleohutiku olukorra. Järgi piisavaks ohutuseks ventiliatsioonivahade ümber vahemalt 20 mm vaba pinda.
- HOIATUS:** Ärge lätke toodet vihma ega niiskuse käte, et vältida tulekahju või elektrilöögi ohtu.
- HOIATUS:** Ärge kasutage toodet kohas, mis võib veega kattuda.
- HOIATUS:** Vältke toote kasutamist siiske ajale. Äitkega võib kaasneda elektrilöögi oht.
- Elektrituhsulane teave (kui see on kohaldatav)**
 - Seade ei sisalda osasid, mis vajaks operatoori hoolust. Teenust peaks pakuma ainult selleks kvalifitseeritud hoolustehnik.
 - Seade on vähendatud eemaldatava töökäablaga, millel on ohutusseadistust integreeritud maandus ühendamiseks maha.
 - a. Arge asendage juhet ühegi teise juhmetüübiga, mis pole heaks hoolitust nimikirjas. Ärge kunaagi kasutage 2-sooneisel väljundisse ühendamiseks adaptöristikult, seal ei ole nõrgendab maanduskablki toimist.
 - b. Seadme ohutustunnistus näeb ette, et seadet tuloksat kasutada koos maandusühimedega, selle muutmine või väärkasutus võib kaasa tulekahjuks.
 - c. Kui teil onki enne seadme ühendamist installeerimise osas küsimusi, võtke ühendust kvalifitseeritud elektroni poole.
 - d. Kuna seade ei pakub ühendust väljundisse, ei toodud töökäabiderid. Installeerimiseks peab olema teostatud selline, et tagatud on nöuetekohane lihisevahese varusistee.
 - e. Maandamine peab olema teostatud kooskõlas kohalike riiklike kaabellust ja pakkuvate eeskirjade ja regulaarsioonidega.

Kirurgusega seotud teave

- Seadme paigaldamisel ja sellega töötamisel tuleks arvestada, et radiatoria ja keha vahel ei lääks alla 20 cm.
- Saatja ei tohi hoida ühes kohas ega kasutada koos ühegi teiste antenni või saatjaga.

Sagedusribad (MHz): 2400 - 2483,5 5150 - 5350 5470 - 5725

Maksimaalne RF-väljundvõimsus: ≤ 20 dBm ≤ 23 dBm ≤ 23 dBm

See seade on välgus likmesriides 5150 - 5350 MHz sageduselas lubatud ainult siseruumis kasutamiseks. BFWA-valideid riikides on 5,8 GHz sageduselas töötamine keelatud.

Vastavusdeklaratsioon

Kaesolev dokument on üldvastavusdeklaratsioon, et seejuh UVC-G4-INS vastab direktiivides 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU väljus toodud põhileidudele ning muudesse sejakohardeesse ületatud. EEL vastavusdeklaratsiooni kohta tekstu ülikasjalikku teave vastavuse kohta on kättesaadavad veeblehele ui.com/compliance

Ubiquiti Networks (Czech Republic) s.r.o.
Plzenska 345/5, Praha - Smichov, Czech Republic 150 00

Turvallisuutta koskevat huomautukset (mikäli käytössä)

1. Lue nämä ohjeet ja noudata niiden kehotuksia. Säilytä ohjeet.
2. Noudata kaikkia varoituksia.
3. Käytä vain valmistajan määritämää lisälaitetta ja lisävarusteita.
- 1. VAKAVA VAROITUS:** Riittämätön ilmanvaihto aiheuttaa tulipalon vaaran. Varmista riittävä ilmavirtaus jättämällä tuuletuksen aukkoon veteen vähintään 20 mm vapaata pinta-alaa.
- 1. VAKAVA VAROITUS:** Vähennä tulipalon tai sähköiskun vaaraa suojaamalla tuote sateesta ja kosteudesta.
- 1. VAKAVA VAROITUS:** Älä käytä tulipalaa olevia esineitä. Huoltuksella on aina annettava varoitus tulipalosta.
- 3. Laitteeseen on irrotettava suojamadolointi virjotahko. Johto on tarkoitettu liitetäväksi maadoitukseen sekä pistorasiaan.**
- a. Virjotahdon saa välttää vain toiseen hyväksyttyyn tyyppiin olevaan johtoon. Älä liitä virjotahdon maadoittamattomaan pistorasiaan sovittimella, koska tällöin maadoituspistori kateeta.
- b. Laitteeseen tulvillisuusertifointi edellyttää maadoitusta käytössä. Laitteeseen muokkaamisen tai vääriäintäytöksi voi aiheuttaa sähköiskun vaaran, jonka seurauksena voi olla vakava loukkaantuminen tai kuolema.
- c. Jos laite on laitteeseen asennusneissä liittyyliiä kysymyksiä ennen laitteen kytkemistä, otta yhteys päävaihdeasentajaan tai valmistajaan.
- d. Annuttetaan tietoa vastavassa verkkoiltaisessa on suojamadolointi. Kiinteistön sähköverkkossa on välttää riittävä oikosulkuosaus.
- e. Potentiaaliuuskoisen osuuden lättäminen on laitteen toiset paikalliset ja kansalliset johdotustila koskevien määräysten ja säädösten mukaisesti.

Säädelyslistitusta koskeva toteamus

- Laite on asennettava ja sitä on käytettävä siten, että säädelytähteen ja ihmisköön välinen etäisyys on vähintään 20 cm.
- Lahetin ei saa käyttää minkään muun antennin tai lähettimen kanssa tai niiden läheisyydessä.

Käytetyt taajuuskaistat (MHz): 2400 - 2483,5 5150 - 5350 5470 - 5725

RF-enimmäislähtöteho: ≤ 20 dBm ≤ 23 dBm ≤ 23 dBm

Laitteen käyttöön 5150 - 5350 MHz taajuusalueella käytettäessä rajoitettu sisätilojen kaikissa jäsenvaltiossa, 5,8 GHz taajuusalueen käyttö on kielletty jäsenvaltiossa, jotaikä elävät kuuluvat BFWA:n mihinkin pliiriin.

Vastavimistemmuuskeskusvalvonta

UBQUITI valvontaa tätä, että tämä laite, UVC-G4-INS, on direktiivien 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU olevalle valvontien vastavimistemmuuskeskusvalvontien jäysmittaisen ehtojen mukainen. EU-valtavimistemmuuskeskusvalvontien jäysmittaisen testillä sekä tarkka valvontavimistemmuuskeskusvalvontien testillä ovat saatavilla seuraavassa verkkosoiteesta: ui.com/compliance

Ubiquiti Networks (Czech Republic) s.r.o.
Plzenska 345/5, Praha - Smichov, Czech Republic 150 00

Bezpečnostní pokyny (v případě potřeby)

1. Pečlivě si tyto bezpečnostní pokyny přečtěte, dodržujte je a uchovejte pro pozdější použití.
2. Věnujte pozornost všem upozorněním.
3. Používejte pouze doplnky nebo příslušenství určené výrobcem.
- 1. UPOMÍNKA:** V případě nedostatků vnitřního hrozivého nebezpečí požáru. Pro zajištění dostatečného vnitřního hrozivého nebezpečí požáru musí být u větracích otvorů zachován výplň prostoru alespoň 20 mm.
- 1. UPOMÍNKA:** Tento produkt nevytváří dešti a/nebo vlny.
- 1. UPOMÍNKA:** Tento produkt nepoužívejte v místech, kde hrozí jeho zapálení vodou.
- 1. UPOMÍNKA:** Vyhnete se používání produktu během bouřky. Při blesku může existovat malé riziko úrazu elektrickým proudem.

Informace o elektroinstalaci (v případě potřeby)

1. Je nutné dodržovat všechny pravidla, která jsou uvedeny na žádce výrobce. Při připojení k jiným než specifikovaným zdrojům napájení může dojít k nesprávnému fungování či poškození zařízení a v napádění nedlouho omezit možnost hrozivého nebezpečí vzniku požáru.
2. Toto zařízení neobsahuje žádné zdroje napájení, které by obsluha mohla vlastními silami opravit. Servis smí provádět pouze kvalifikovaný servisní technik.
3. Toto zařízení je vybaveno odpojitelným napájecím kabelem s integrovánou bezpečnostní zeměmísíčkou, který je určen k zapojení do uzemnění souběžně s místním zeměmísíčkem.
- a. Napájecí kabel nenapřímo k jiným kabelem neschváleného typu. Koncový adaptér nikdy nezapojujte do zásuvky ze 2 vodičů, neboť tím poruší kontinuitu zeměmísíčkové vodivosti.
- b. Zařízení vyzaduje použití zeměmísíčkové vodivosti, která je součástí osvědčnosti a bezpečnosti. V případě, že výrobce nezajistí výrobce zeměmísíčkovou vodivost, je nutné použít vlastní zeměmísíček.
- c. Při provedení elektroinstalace kontaktujte před zapojením k elektrotechnickému elektrotechnikovi nebo výrobce.
- d. Uvedený napájecí adaptér zajišťuje ochranu zeměmísíčkovou.
- e. Elektroinstalace v budově musí poskytovat vhodnou záložní ochranu proti zkratu.
- f. Ochranné pojistování musí být nastavováno v souladu s místními národními předpisy a směrnici, které se týkají elektroinstalace.

Prohlášení o vystavení účinném záření

- Toto zařízení smí být instalováno a provozováno při dodržení minimální vzdálosti 20 cm mezi zařízením a tělem.
- Tento výrobek není určen k používání v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vysílačem.

Provozní frekvenciální pásmo (MHz): 2400 - 2483,5 5150 - 5350 5470 - 5725

Max. VF/výstupní výkon: ≤ 20 dBm ≤ 23 dBm ≤ 23 dBm

Všechny dle českých zákonů stanovené výkony a frekvencie jsou výsledkem provozu v českých státech. Výkony a frekvencie v dalších státech mohou být odlišné.

Prohlášení o shodě

- Toto zařízení smí být instalováno a provozováno při dodržení minimální vzdálosti 20 cm mezi zařízením a tělem.
- Tento výrobek není určen k používání v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vysílačem.

Poznámka o shodě

- Autorem zařízení je UBQUITI a toto zařízení je výrobkem podle výrobcem.

- Tento výrobek není určen k používání v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vysílačem.

- Tento výrobek není určen k používání v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vysílačem.

- Tento výrobek není určen k používání v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vysílačem.

- Tento výrobek není určen k používání v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vysílačem.

- Tento výrobek není určen k používání v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vysílačem.

- Tento výrobek není určen k používání v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vysílačem.

- Tento výrobek není určen k používání v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vysílačem.

- Tento výrobek není určen k používání v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vysílačem.

- Tento výrobek není určen k používání v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vysílačem.

- Tento výrobek není určen k používání v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vysílačem.

- Tento výrobek není určen k používání v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vysílačem.

- Tento výrobek není určen k používání v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vysílačem.

- Tento výrobek není určen k používání v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vysílačem.

- Tento výrobek není určen k používání v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vysílačem.

- Tento výrobek není určen k používání v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vysílačem.

- Tento výrobek není určen k používání v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vysílačem.

- Tento výrobek není určen k používání v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vysílačem.

- Tento výrobek není určen k používání v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vysílačem.

- Tento výrobek není určen k používání v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vysílačem.

- Tento výrobek není určen k používání v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vysílačem.

- Tento výrobek není určen k používání v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vysílačem.

- Tento výrobek není určen k používání v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vysílačem.

- Tento výrobek není určen k používání v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vysílačem.

- Tento výrobek není určen k používání v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vysílačem.

- Tento výrobek není určen k používání v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vysílačem.

- Tento výrobek není určen k používání v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vysílačem.

- Tento výrobek není určen k používání v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vysílačem.

- Tento výrobek není určen k používání v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vysílačem.

- Tento výrobek není určen k používání v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vysílačem.

- Tento výrobek není určen k používání v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vysílačem.

- Tento výrobek není určen k používání v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vysílačem.

- Tento výrobek není určen k používání v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vysílačem.

- Tento výrobek není určen k používání v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vysílačem.

- Tento výrobek není určen k používání v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vysílačem.

- Tento výrobek není určen k používání v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vysílačem.

- Tento výrobek není určen k používání v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vysílačem.

- Tento výrobek není určen k používání v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vysílačem.

- Tento výrobek není určen k používání v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vysílačem.

- Tento výrobek není určen k používání v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vysílačem.

Nota sulla sicurezza (se applicabile)

- Leggere, seguire e conservare le seguenti istruzioni.
 - Rispettare tutte le avvertenze.
 - Utilizzare solo gli accessori specificati dal produttore.
 - AVVERTENZA:** Non utilizzare questo dispositivo di un ventilazione adeguata accanto ai forniti di ventilazione per un adeguato flusso dell'aria.
 - AVVERTENZA:** Asper ridurre il rischio di incendi o scosse elettriche, non esporre questo prodotto a pioggia o umidità.
 - AVVERTENZA:** non utilizzare il prodotto in un luogo che potrebbe riempirsi d'acqua.
 - AVVERTENZA:** evitare di utilizzare il prodotto durante un temporale. Potrebbe esserci un rischio, sia pure remoto, di scosse elettriche causate da fulmini.
- Informazioni sulla sicurezza elettrica (se applicabile)**
- E' obbligatorio la conformita ai requisiti di tensione, frequenza e corrente, indicati nell'etichetta del produttore. Il collegamento a una fonte di alimentazione diversa da quella specificata potrebbe causare malfunzionamenti, danni alle apparecchiature o rischio di incendi se vengono ignorati i limiti.
 - Non vi sono parti riparabili dall'operatore in questa apparecchiatura. E' necessario che l'assistenza venga fornita soltanto da un tecnico dell'assistenza qualificato.
 - Questa apparecchiatura viene fornita in dotazione con un cavo di alimentazione stabile, ma non di una linea di messa a terra per un sistema di protezione integrale, inteso per il collegamento a una presa elettrica con messa a terra.
 - Non sostituire il cavo di alimentazione con un cavo non approvato. Non utilizzare mai un adattatore per il collegamento a una presa a 2 piani, perché ciò comprometterebbe la continuità della messa a terra.
 - L'apparecchiatura richiede l'uso di un cavo di messa a terra come parte della certificazione di sicurezza. La modifica o l'uso inappropriato possono dare a rischio di scosse elettriche che potrebbero causare lesioni gravi o morte.
 - È necessario installare un collegamento di protezione in conformità alle norme e alle direttive locali nazionali in materia di cablaggi.

Dichiarazione sull'esposizione alle radiazioni

- Questo apparecchio deve essere installato e azionato a una distanza minima di 20 cm tra il radiatore e il corpo.
- Il trasmettitore non deve essere collocato insieme o messo in funzione insieme a qualsiasi altro tipo di antenna o trasmettitore.

Banda di frequenza di funzionamento (MHz): 2400 - 2483,5 5150 - 5350 5470 - 5725

Potenza massima in uscita RF: ≤ 20 dBm ≤ 23 dBm ≤ 23 dBm

L'uso di questo dispositivo è permesso solo al chiuso quando opera nell'intervallo di frequenze 5150 - 5350 MHz in tutti gli stati membri. L'uso sulla frequenza di 5,8 GHz è proibito in tutti gli stati non membri del BFWA.

Dichiarazione di conformità

Con la presente, UBIQUITI dichiara che il presente dispositivo, UVC-G4-INS, è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti delle direttive 2014/53/UE, 2014/30/UE, 2014/35/UE. Il testo integrale della dichiarazione di conformità dell'UE e le informazioni di conformità dettagliate sono disponibili al seguente indirizzo: ui.com/compliance

Ubiquiti Networks (Czechia) s.r.o.

Plzenska 345/5, Praga - Smichov, Czechia 150 00

Saugaus naudojimo atmintinė (jei yra)

- Perskaitykite, vadovaukitės ir išsaugokite šias instrukcijas.
- Paisykite visų įspėjimų.
- Naudokite tik gamintojo nurodytus priedus / reikmenis.

ĮSPĖJIMAS: neįrengus tinkamo vėdinimo gali būti gaisro pavojus. Palikite mažiausiai 20 mm tarpino nuo vėdinimo angų, kad būtų pakankamas oro srautus.

ĮSPĖJIMAS: norėdami sumaišyti gaisro ar elektros smūgio pavojų, saugokite, kad ant gaminio nebūtų kleturas neperkstyti drėgmei.

ĮSPĖJIMAS: nenaudokite šio gaminio vietoje, kuri gal būtų panirusi po vandeniu.

ĮSPĖJIMAS: stenkinis nenaudotai šio gaminio griaustainio metu. Gal būtų mažai tiketinas elektros smūgio pavojus dėl žaibų.

Elektros saugos informacija (jei yra)

- Reikia, kad atitinkuojamąs, dažnį ir srovės reikalavimą, nurodyti ant gamintojo duomenų plakštelių. Jei nėra pašoma apie apjomį, prijungus prie kitomis nei nurodytose matavimo sąlygomis, gal būtų netinkamus, bus supaprastinti pagal šiuos žingsnius.
- Šioje trangoje nėra dažnis, kuriam priešiuosis darbus turėtų atlikti operatorius.
- Prisijungus darbus turėtai kvalifikotas techninės priežiūros specialistas.
- Šių janginių patiklama su atjungimu mažinimo kabeliu, kuris turi integruotą apsauginį įžeminimo laidą, skirtą Jungti į žemėmą apsauginių lizdų.
- Nekeiskite mažinimo kabelo neatitinkančiu patvirtintuoju tipo. Jokiui būdu nenaudokite adaptorių ikiškio 2 laidų lizdų, nes tai bus panaujančios žemėmumų laido.
- Reikia, kad nėra nurodyta, kaip apsauginė priemonė. Modifikuojant ar netinkamai naudojant, galima patirti smūgių, dėl kurio galimi rimti sužalojimai ar miris.
- Crievi jungdami įrangą, kreipkitės į kvalifikotą elektriką ar gaminotoją, jei kilių klaušimų apie montavimą.
- Apsauginis būtinai tinka rezervinių apsaugų, nes trumpoji jungimo pastariniai turi būti įmontuoti į AČ adaptorių. Montuojant jungiamą įrangą įrengti apsaugų jungtį, atitinkamą vienam salies elektros instalacijos įrengimo taisyklėms ir reglamentams.

Teiginių del spinuolių tiesės pokylio

- Šią įrangą reikia sumontuoti ir naudoti mažiausiai 20 cm atstumu nuo radiatoriaus ir jūsų kūno.

- Šio stūtovo negalima statyti šalia ar eksploatuoti kartu su kita antena ar stūtuvu.

Darbinių dažnio juostos (MHz): 2400 - 2483,5 5150 - 5350 5470 - 5725

Didž. RF atiduodama galia: ≤ 20 dBm ≤ 23 dBm ≤ 23 dBm

Šis prietaisas yra skirtas naudoti tikta patalpoje visose šalyse nareše, 5150 - 5350 MHz dažniausiuoju juostu. Naujajomis 5,8 GHz dažniu yra draudžiamas BFWA neprirklausomose šalyse.

Atitinkantes deklaraciją

Šiuo dokumentu UBIQUITI nurodo, kad šis įrenginys, UVC-G4-INS, atitinka direktyvą 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU. Atitinkamai įrenginys yra įmontuotas bei naudotas nuo 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU. Visas ATITINKAMAS deklaracijos tekstas ir išsamiai informacija apie atitinkamą įrenginį yra internetu adresu: ui.com/compliance

Ubiquiti Networks (Čekijos Respublika) s.r.o.

Plzenska 345/5, Praha - Smichov, Čekijos Respublika 150 00

Drošības paziņojumi (ja attiecīnāms)

- Izslies, ievērojet un saglabājet šos norādījumus.
- Ievērojet visu brīdinājumus.
- Izmantotiet tikai rāzotājā ieteiktais pierīces/piederumus.

BRĪDINĀJUMS: nepieliekamai ventilačai var izraisīt ugunsdzēsību. Nedrošišķi ir ierīces, kas izmaksātājiem 20 minās var izraisīt vēlāku pārdegumā.

BRĪDINĀJUMS: ja samazinātu uguns dzēsējotāku risku, neiekļaujot šo produkta lietus vai mitruma ieteikmi.

BRĪDINĀJUMS: netiešotie šo produktu vietas, kas var iegrīgt ūdeni.

BRĪDINĀJUMS: netiešotie šo produktu negaša laikā. Pāstāv neliels riskš, ka zibens var izraisīt elektrošķūnu.

Elektrodrošības informācija (ja attiecīnāms)

- Jāievēro atīstība sprieguma, frekvences un strāvas prasībām, kas norādītas rāzotājā uzlimē. Piešķiršana pie barošanas avota, kas atskiras no norādītā var izraisīt īņumīgo darbību, ierīces bojājumus val alizdegtārisku risku. Ja neievēro, var izraisīt ierobežotās.
- Ja ierīce nav iestādīta, kā arī ierīcei ir vairākās ieteikmēs, kas nav veikti operators. Apkopi drīskt velkt vikārtā kvalifikatās speciālistiem.
- Šīs ierīces komplektācijā ir atvienojams strāvas kabēlis, kurš ir integrēts zemēmūs vads, kas paredzēts savienojumam ar zemēto kontakto.

 - Neizslēgtiet šo kabēli ar citu kabēli, kas nebeigt apstiprinātām tipām. Nekad neizmantojiet adaptiera spraudni, lai pievienotu to ciemu vadu kontaktāzetei, jo tādēļ tie izrauktu zemēmūju vada savienojumā.
 - Šās kanākās arī neizmantojiet adaptiera spraudni, lai pievienotu zemēmūju vada savienojumā.
 - Šās kanākās arī neizmantojiet adaptiera spraudni, lai pievienotu zemēmūju vada savienojumā.
 - Ja iems rodas īņumīgs pārzaļums par uzstādīšanu, pirms ierīces pievienošanas sazinieties ar kvalificētu elektriķi vai rāzotājā.
 - Aliazārēmējušumui nodarītās mašīnās vairs neizmantojiet adaptieru. Šās elektroinstalačijās jānoderīgti atīstībās papildu iarsīzājumi.
 - Jāizvērš atīstība, ja ierīcei ir pievienota īrenginjā.

Paziņojums par starojumu ieteikmi

- Šis aprīkolu jāuzstāda un jālīmanto, ievērojot vismaz 20 cm attālumu starp starojumu avotu un jūsu kūrēni.

- Šo raidītāju nedrīkst novietot blakus vai izmantot kopā ar jebkādu citu antenu vai rādītāju.

Darbības frekvencu joslas (MHz): 2400 - 2483,5 5150 - 5350 5470 - 5725

Maksimāla radiofrekvenču iziezis jaudu: ≤ 20 dBm ≤ 23 dBm ≤ 23 dBm

Šī ierīce ir ierobežota tikai lietošanai telpās, ja tā darbojas 5150 - 5350 MHz frekvenču diapazonā, vienas dalībvalsts. Darbība 5,8 GHz frekvenču joslā ir aizliegta valstīs, kā nav BFWA dalībvalstīs.

Atīstības deklarācija

Ar šo UBIQUITI pozīciju, ka šī ierīce UVC-G4-INS atīstībā direktīvu 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU būtiskājiem prasībām ar citiem atīstībās iemaksājumiem. Pilns ES atīstības deklarāciju teksts un detalizētā informācija par atīstību ietekmi ir pieejama tās mēsējā.

Ubiquiti Networks (Čehijas Republika) s.r.o.

Plzenska 345/5, Praha - Smichov, Čehijas Republika 150 00

Veiligheidsmeldingen (indien van toepassing)

- Lees, volg en bewaar deze instructies.
- Houd u aan alle waarschuwingen.
- Gedoe niet aan vulprikken/accessoires die door de fabrikant zijn gespecificeerd.
- WAARSCHUWING:** Het niet voorzien in de juiste ventilatie kan brandgevaar veroorzaken. Houd ten minste 20 mm ruimte naast de ventilatiegaten voor voldoende luchtstroom.
- WAARSCHUWING:** Stel dit product niet bloot aan regen of vocht om het risico op brand of elektrische schokken te verminderen.
- WAARSCHUWING:** Kortsluiting of overbelasting kan leiden tot brand of elektrische schokken.
- WAARSCHUWING:** Vermijd het gebruik van dit product tijdens onweer. Er bestaat een klein risico op elektrische schokken door bliksemval.

Informatie over elektrische veiligheid (indien van toepassing)

- Negeer de waarschuwingen en voorzorgsmaatregelen tot standhouding, frekvens en strookvertrouwens zoals aangegeven door de fabrikant.
- Aansluiting op een andere stroombron dan de gespecificeerde kan leiden tot een onjuist gebruik, schade of brandgevaar als de beperkingen niet in acht worden genomen.
- Er zijn getoonde onderdelen in deze apparatuur die door de gebruiker kunnen worden onderhouden. Onderhoud mag alleen worden uitgevoerd door een gekwalificeerde servicetechnicus.
- Dit apparaat moet worden geïnstalleerd met een afneembare voedingenkabel met een geïntegreerde kabel voor veiligheidsaardering voor aansluiting op een geïntegreerde stopcontact.
- De verlenging voedingskabel niet door een ander en het meegeleverde goedegekeurde type. Gebruik nooit een adapterstekker om op een 2-draads stopcontact aan te sluiten, omdat dit de continuïteit van de aarddraadringen teniet doet.
 - De apparatuur vereist het gebruik van de aarddraadring als onderdeel van de veiligheidscertificering. Wijziging of verkeerd gebruik kan leiden tot brand of elektrische schokken.
 - Netwerk contactdoos moet een geïntegreerde aardring hebben.
 - Beschermende aarding wordt geleverd door de vermelde AC-adapter. De installatie in het gebouw moet zorgen voor een passende kortsleutingsbeveiliging.
 - e. Beschermende bonding moet worden geïnstalleerd in overeenstemming met de plaatselijke nationale regels en voorschriften voor de bediening.

Verkorting blootstellingen aan straling

- Deze apparatuur moet worden geïnstalleerd en bediend met een minimale afstand van 20 cm tussen de radiator en uw lichaam.

- Deze transmitter mag niet worden gebruikt in combinatie met een andere antenne of transmitter.

Frequentiebanden tijdens gebruik (MHz): 2400 - 2483,5 5150 - 5350 5470 - 5725

Maximal RF-ulgtsgarmesvermogen: ≤ 20 dBm ≤ 23 dBm ≤ 23 dBm

Dit apparaat is beperkt tot binnenshuis gebruik alleen in het 5150 - 5350 MHz frequentiebereik binnen alle lidstaten. Werkend in de 5,8 GHz frequentieband is verboden in niet-BFWA lidstaten.

Conformiteitsverklaring

UBIQUITI verklaart hierbij dat dit apparaat, UVC-G4-INS voldoet aan de essentiële vereisten en andere relevante voorwaarden uit de Europese richtlijnen 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU.

De volledige EU-conformiteitsverklaring en gedetailleerde nalevingsinformatie vindt u op ui.com/compliance

Ubiquiti Networks (Tsjekie) s.r.o.

Plzenska 345/5, Praha - Smichov, Tsjekie 150 00

Notificări de siguranță (dacă este cazul)

- Cititi, respectați și păstrați aceste instrucții.
- Timp de ceva de avertizările.
- Utilizați numai dispozitivele atâtibile specificate de producător.

AVERTISMENT: Dacă nu respectați și păstrați aceste instrucții, poate ca incendiu sau altă situație periculoasă să se întâmple.

AVERTISMENT: Nu utilizați acest produs în locuri care se pot scufunda în apă.

AVERTISMENT: Evitați utilizarea acestui produs în timpul unei furtuni cu descărcări electrice. Există posibilitatea unei răsărită de către descărcări electrice.

AVERTISMENT: Nu utilizați acest produs în apropierea unei furtuni cu descărcări electrice și a altor surse de către descărcări electrice.

AVERTISMENT: Nu utilizați acest produs în apropierea unei furtuni cu descărcări electrice și a altor surse de către descărcări electrice.

AVERTISMENT: Nu utilizați acest produs în apropierea unei furtuni cu descărcări electrice și a altor surse de către descărcări electrice.

AVERTISMENT: Nu utilizați acest produs în apropierea unei furtuni cu descărcări electrice și a altor surse de către descărcări electrice.

AVERTISMENT: Nu utilizați acest produs în apropierea unei furtuni cu descărcări electrice și a altor surse de către descărcări electrice.

AVERTISMENT: Nu utilizați acest produs în apropierea unei furtuni cu descărcări electrice și a altor surse de către descărcări electrice.

AVERTISMENT: Nu utilizați acest produs în apropierea unei furtuni cu descărcări electrice și a altor surse de către descărcări electrice.

AVERTISMENT: Nu utilizați acest produs în apropierea unei furtuni cu descărcări electrice și a altor surse de către descărcări electrice.

AVERTISMENT: Nu utilizați acest produs în apropierea unei furtuni cu descărcări electrice și a altor surse de către descărcări electrice.

AVERTISMENT: Nu utilizați acest produs în apropierea unei furtuni cu descărcări electrice și a altor surse de către descărcări electrice.

AVERTISMENT: Nu utilizați acest produs în apropierea unei furtuni cu descărcări electrice și a altor surse de către descărcări electrice.

AVERTISMENT: Nu utilizați acest produs în apropierea unei furtuni cu descărcări electrice și a altor surse de către descărcări electrice.

AVERTISMENT: Nu utilizați acest produs în apropierea unei furtuni cu descărcări electrice și a altor surse de către descărcări electrice.

AVERTISMENT: Nu utilizați acest produs în apropierea unei furtuni cu descărcări electrice și a altor surse de către descărcări electrice.

AVERTISMENT: Nu utilizați acest produs în apropierea unei furtuni cu descărcări electrice și a altor surse de către descărcări electrice.

AVERTISMENT: Nu utilizați acest produs în apropierea unei furtuni cu descărcări electrice și a altor surse de către descărcări electrice.

AVERTISMENT: Nu utilizați acest produs în apropierea unei furtuni cu descărcări electrice și a altor surse de către descărcări electrice.

AVERTISMENT: Nu utilizați acest produs în apropierea unei furtuni cu descărcări electrice și a altor surse de către descărcări electrice.

AVERTISMENT: Nu utilizați acest produs în apropierea unei furtuni cu descărcări electrice și a altor surse de către descărcări electrice.

AVERTISMENT: Nu utilizați acest produs în apropierea unei furtuni cu descărcări electrice și a altor surse de către descărcări electrice.

AVERTISMENT: Nu utilizați acest produs în apropierea unei furtuni cu descărcări electrice și a altor surse de către descărcări electrice.

AVERTISMENT: Nu utilizați acest produs în apropierea unei furtuni cu descărcări electrice și a altor surse de către descărcări electrice.

AVERTISMENT: Nu utilizați acest produs în apropierea unei furtuni cu descărcări