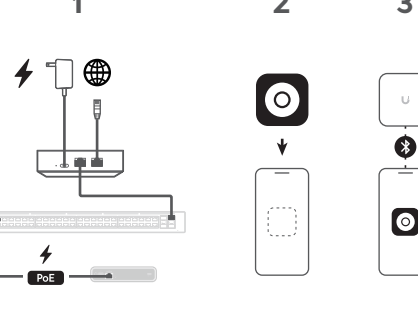




Installation Guide

**Safety Notices (if applicable)**

- Read and follow these instructions.
- Need all warnings.
- Only use 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)**

- 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.
- There are no operator serviceable parts inside this equipment. Service should be provided only by a qualified service technician.
- 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 use an adapter plug 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 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 to earth is provided by Listed AC adapter. Building installation shall provide appropriate short-circuit backup protection.
- e. Protective bonding must be installed in accordance with local national wiring rules and regulations.

**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

**Max. RF Output Power:** ≤ 20 dBm

**Declaration of Conformity**

Hereby UBQUITI, declares that this device UXG-Lite, is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directives 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU. The device has software that cannot affect the conformity with the RED, even if the software is changed or replaced. The full text of the EU declaration of conformity and detailed compliance information is available at the following internet address: [ui.com/compliance](http://ui.com/compliance)

Ubiquiti International Holding B.V.  
Ekkersrijt 3102, Son, Netherlands

**Ohutusalane teave (kuu see on kohaldatav)**

- Lugege ja järgige neid juhiseid ning hoidke need alles.
- Pange lähele kõiki hoitulehti.
- Kasutage ainult tööta poolt kinnitatud lisasid/tarvikuid.
- HOITALUS:** Korralikku ventilatsiooni puudumine võib tekida tuleohliku olukorra. Jätké piisavaks ohutuseks ventilatsioonilavade ümber vähemalt 20 mm vaba pind.
- HOITALUS:** Ärge jätkake tööde vihma ega niiskuse käte, et vältida tulekahju või elektrilöögi ohtu.
- HOITALUS:** Ärge kasutage tööde kohas, mis võivad veega kattuda.
- HOITALUS:** Vältige tööde kasutamist aikele ajal. Älksge võib kaasneda elektrilöögi oht.

**Elektrilöögi turvalisus (kuu see on kohaldatav)**

- Vähi oluline on järgida pinget ja saadeti puudutavat ning muud tööde lõikes määritlud noudatada. Seadme ühendamine mõne toiteallikaga, mis pole väliajastunud, võib kaasa tuua rikked seadmed, kahjustusi seadme või tekida piirangute pinge võib tekida tuleohliku olukorra.
- Seade ei sisalda osaid, mis vajaksid operatoori hoolust. Seade tööks pakuma ainult selleks kvalifitseeritud hoolustaja.
- Seadme on eelnevalt eemaldatava toitekaabliga, millel on ohutuseesmääridel integreeritud maandus ühendamiseks maandusväljundiga.
- a. Ärge asendage juhet ühegi teisele juhtmele, mis pole peaks kiidetud nimikirjale. Ärge kannagi kasutage 2-sooneelis väljundiga ühendamiseks adaptori/adapterit, sest see ei nõrgenda maanduskaablit toimist.
- b. Seadme ohutustunnust näeb ette, et seadet tuleb kasutada koos maandusjuhtritega, selle muutmine või väljundust võib kaasa tulla elektrilöögi ohu ning loppeda tööse vigastuse või surmaga.
- c. Kui tulekahju enne seadme ühendamist installereerimise osas küsimus, võtke ühendust kvalifitseeritud elektriku või töötaja.
- d. Kaitsemantšaud pakuvad nimikirjas välja töödeldud toiteadapterid. Installatsiooni peab olema teostatud selliselt, et tagatud on nõuetekohane lühiseksitse varusüsteem.
- e. Maandamine peab olema teostatud kooskõlas kohalike riiklike kaabeldust puudutavate eeskirjade ja regulaarsioonidega.

**Kirjutage seotud teave**

- Seadme paigaldamisel ja sellega tõhusamalt tuleks arvestada, et radiatiori ja keha vahel ei jääks alla 20 cm.

- Saatja ja toiti hõiba ühes kohas kasutada kuna üheks teiste välti saatjaga.

**Sagedusribad (MHz):** 2400-2483.5

**Maksimaalne RF väljundvõimsus:** ≤ 20 dBm

**Vastavusdeklaratsioon**

Käesolevaga kinnitab UBQUITI, et seade UXG-Lite vastab direktiivides 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU. Seade tarkvara ei mängi rolli vahende ning muudeta asjakohaste sätetele. Eli vastavusdeklaratsiooni kogu tekst ja üksikasjalik teave vastavuse kohta on kättesaadaval veebilehel: [ui.com/compliance](http://ui.com/compliance)

Ubiquiti International Holding B.V.  
Ekkersrijt 3102, Son, Holland

**Turvalisusutu kosekavat huomautukset (mikäli käytössä)**

- Lue nämä ohjeet ja noudata niiden kehotuksia. Säilytä ohjeet.
- Noudata kaikkia varoituksia.
- Käytä vain valmistajan määritteämää lisälaitetta ja lisävarusteita.

**1. VAKAVA VAROITUS:** Riihmatavalta ilmanvaihto aiheuttaa tulepalon vaaran. Varmista riittävä ilmavirtaus jättämällä tuletuksuksien kohteen vähintään 20 mm tilaa.

**2. VAKAVA VAROITUS:** Vähennä tulepalon ja sähköiskun vaaraa suojaamalla suota toteelta ja kosteudesta.

**3. VAKAVA VAROITUS:** Älä käytä tuotetta pakkosa, jossa se saattaa pettää vedellä.

**4. VAKAVA VAROITUS:** Vältä tuotteen käyttämistä ukonilmalla. Salaman aihettama sähköiskun vaara on vähäinen mutta olemassa.

**Sähkötarvallisuusutustiedot (mikäli käytössä)**

- Valmistajan tarvallinen laite, joka on annettava tulevaihto, taittojau, ja virtavaihtimukusia on noudatettava. Muiden kuin määritettyjen virtavaihtimien ja laitteiden käytäminen voi johtaa palamiseen.
- Laite ei sisällä käytäjän luottavaisuuden ja vakuutuksen.
- Laiteessa on irrotettavat suojaamodotettu virtajohdot. Jotkoh tarkoitettu virtajohdot ovat suojattu koteloksi.
- a. Virtajohdot on välttää vain toisen hävitystyypillä olevaan johtoon. Älä liitä virtajohdot maadoittamattomaan pistokseen sovitimella, koska tällöin maadoituspini on kotelossa.
- b. Laiteen tähän maadoittuksista johtaa mahdoton käyttäytyä. Laitteen muokkaaminen tai vähärikkäytöllä voi aiheuttaa sähköiskun vaaran, jonka seurauksena voi olla vaka loukkaantuminen tai kuolema.
- c. Jos sinulla on laitteessasi asennuskuva, liittyytä kysymyksestä ennen laitteen kytkemistä, otta yhteys päävーンnä.
- d. Älä käytä tietosi vastaavassa verkkolaitteestaan suojamaadoitusti. Kiinteistön sähköverkossa on oltava riittävä oikosulkureitit.
- e. Potentiaalitansauskuon oltava toteutettu paikallisten ja kansallisten johdotusten koskevien määristysten ja säädosten mukaisesti.

**Säilytelystietosuksesse kokeva toteus**

Laite on asennettava sitä siinä käytettävän sitten, että käytäytilähteen ja ihmiskehen välinen etäisyys on vähintään 20 cm.

- Laitte ei saa käytäytilähteen ja antennin tai lähettilämen kanssa tai niiden läheisyydessä.

**Käytetystä taajuuskaistalta (MHz):** 2400-2483.5

**RF-enimäärästööhö:** ≤ 20 dBm

**Vaatinutensiumakasvuksuvuus**

- UBQUITI vakuuttaa tätä, että tämä laite, UXG-Lite, on direktiivien 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU Laitteen ohjelmisto ei vahingoita RED-direktiivin vaatimusten täyttymisestä edessä siinä tapauksessa, että ohjelmisto muutetaan tai ohjelmisto uudistetaan, eli oleellisten vaatimusten ja muilten ehtojen mukaisesti. EU-vaatimustensuksuvuusvakuutus täyttyisiksi tekniikkaa sekä tarkat vaatimustensuksut edestävät saatavilla seuraavassa verkkoosoitteesta: [ui.com/compliance](http://ui.com/compliance)

Ubiquiti International Holding B.V.  
Ekkersrijt 3102, Son, Alankomaat

**Note sulla sicurezza (se applicabile)**

- Leggere, seguire e conservare le seguenti istruzioni.
- Rispettare tutte le avvertenze.
- Utilizzare solo gli accessori specificati dal produttore.

**AVVERTENZA:** la mancata installazione di una ventilazione adeguata potrebbe causare il rischio di incendi. Lasciare almeno 20 mm di spazio accanto ai fori di ventilazione per un adeguato flusso dell'aria.

**AVVERTENZA:** Aperire 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 il rischio, sia pure remoto, di scosse elettriche causate da fulmini.

**Informazioni sulla sicurezza elettrica (se applicabile)**

- Obligatorio la conformità ai requisiti di tensione, frequenza e corrente, indicati sull'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. È necessario che l'assistenza venga fornita soltanto da un tecnico dell'installazione.
- Questo dispositivo deve essere fornito con una dattiloscrittura con un cavo di alimentazione-staccabile, munito di un cavo di messa a terra per un sistema di protezione intergrale, inteso per il collegamento a una presa elettrica con messa a terra.
- a. Non sostituire il cavo di alimentazione con un cavo non approvato. Non utilizzare mai un adattatore per il collegamento a una presa a 2 cav, perché ciò comprometterebbe la continuità della messa a terra.
- b. L'apparecchiatura richiede l'uso di un cavo di messa a terra come parte della certificazione di sicurezza. La modifica o l'inappropriato possono condurre a rischio di scosse elettriche che potrebbero causare lesioni gravi o morte.
- c. Collegare l'apparecchiatura qualificato o il produttore per domande relative all'installazione prima di collegare l'apparecchiatura.
- d. Un impianto protettivo di messa a terra è fornito dall'adattatore CA in elenco nel presente documento. L'installazione nell'edificio deve fornire una protezione di riserva contro i cortocircuiti.
- e. 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

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

**Dichiarazione di conformità**

Con la presente dichiaro che il presente dispositivo, UXG-Lite, è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti delle direttive 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU. Il software del dispositivo non può avere effetto sulla conformità con il RED, neanche se viene cambiato o sostituito. Il testo integrale della dichiarazione di conformità dell'UE e le informazioni di conformità dettagliate sono disponibili al seguente indirizzo: [ui.com/compliance](http://ui.com/compliance)

Ubiquiti International Holding B.V.  
Ekkersrijt 3102, Son, Paesi Bassi

**Bezpečnostní pokyny (v případě potřeby)**

- Využijte poznámek výrobce a použijte je a uchovejte pro pozdější použití.
- Použijte poznámky výrobce všem upozornění.

**UPOZORNĚNÍ:** V případě nedostatečného větrání hrozí nebezpečí požáru. Pro zajistění dostatečného proudění vzduchu musí být v větracích otvorech zachován volný prostor alespoň 20 mm.

**UPOZORNĚNÍ:** Tento produkt nevystavuje deště ani vlny elektrického pole, aby se snížilo riziko vzniku požáru nebo úrazu elektrickým proudem.

**UPOZORNĚNÍ:** Tento produkt nepoužívajte v místech, kde ho hrází jeho zaplavení vodou.

**UPOZORNĚNÍ:** Vyhnete se používání produktu během bouřky. Při blyskavém můstě existují malé riziko úrazu elektrickým proudem.

**Informace o elektrické bezpečnosti (v případě potřeby)**

- Je nutné dodržovat napětí, frekvenci a proud, které jsou uvedeny na štítku výrobce. Při pripojení k jiným než specifikovaným zdrojům napájení může dojít k nesprávnému fungování či poškození zařízení v případě nedodržení omezení.
2. Použijte výrobce zdroj napájení nebo příslušenství určené výrobci.
3. Použijte výrobce zdroj napájení, který má výkon až 2400-2483.5
4. Použijte výrobce zdroj napájení, který má výkon až 20 dBm

**Prohlášení o vystavení účinků záruční**

- Toto zařízení smí být používáno a provozováno při dodržení minimální vzdálenosti 20 cm mezi zářičem a telem.

- Tento výrobek nesíti výši umístění ani provozován v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vodou.

**Provozní frekvence/pasma (MHz):** 2400-2483.5

**Max. RF výstupní výkon:** ≤ 20 dBm

**Prohlášení o výrobcovi**

- Toto zařízení je vyrobeno a provedeno výrobkem UBIQUITI s.r.o. Záruka je vydána výrobkem UBIQUITI s.r.o.

- Tento výrobek je výrobkem UBIQUITI s.r.o. Záruka je vydána výrobkem UBIQUITI s.r.o.

- Tento výrobek je výrobkem UBIQUITI s.r.o. Záruka je vydána výrobkem UBIQUITI s.r.o.

- Tento výrobek je výrobkem UBIQUITI s.r.o. Záruka je vydána výrobkem UBIQUITI s.r.o.

- Tento

## Veiligheidsmedelingen (indien van toepassing)

- Lees, volg en bewaar deze instructies.
- Houd u aan alle waarschuwingen.
- Gebruik alleen hulstukken/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 ventilatietegel voor voldoende luchtovertoer.
- WAARSCHUWING:** Stel dit product niet voor bloot aan regen of vocht om het risico op brand of elektrische schokken te verminderen.
- WAARSCHUWING:** Gebruik dit product niet op een plaats die onder water kan lopen.
- WAARSCHUWING:** Vermijd het gebruik van dit product tijdens onweer. Er bestaat een klein risico op elektrische schokken door bliksemslag.

## Informatie elektrische veiligheid (indien van toepassing)

- Naleving is vereist met betrekking tot spanning, frequentie en stroomvereisten zoals aangegeven op het etiket van de fabrikant. Aansluiting op een andere stroombron dan de gespecificeerde kan leiden tot een onjuiste werking, schade aan apparatuur of zelfs een gevaarlijke situatie.
- Er zitten geen onderdelen in deze apparatuur die door de gebruiker kunnen worden onderhouden. Onderhoud mag alleen worden uitgevoerd door een gekwalificeerde servicetechnicus.
- Diese apparatuur is voorzien van een afneembare voedingskabel met een geïntegreerde kabel voor veiligheidsaardingsvoeding.
- a. Vervang de voedingskabel niet door een ander en het meegeleverde goedgekeurde type. Gebruik nooit een adapterstekker om een 2-draads stopcontact te gebruiken.
- b. De apparatuur vereist het gebruik van de aardingsdraad als onderdeel van de veiligheidscertificering. Wijziging of verkeerd gebruik kan schadegevaar opleveren dat kan leiden tot ernstig letsel of de dood.
- c. De apparatuur moet worden gevoed door een officiële gekeurde elektricien of de fabrikant als er vragen zijn over de installatie voordat u de apparatuur aansluit.
- d. Beschermende aardleidende wordt geleverd door de vermelde AC-adapter. De installatie in het gebouw moet zorgen voor een passende kortsluitbeveiliging.
- e. De beschermende bonding moet worden geïnstalleerd in overeenstemming met de plaatselijke nationale regels en voorschriften voor de bedrading.

## Verklaring blootstelling 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

Maximaal RF-uitgangsvermogen: ≤ 20 dBm

Conformiteitsverklaring  
UBIQUITI verklaren hierbij dat dit apparaat, UXG-Lite voldoet aan de essentiële vereisten en andere relevante voorwaarden uit de Europees richtlijnen 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU. De software van het apparaat kan de conformiteit met de RED zelfs als de software is veranderd of vervangen. De volledige EU-conformiteitsverklaring en gedetailleerde nalevingsinformatie vindt u op [ui.com/compliance](http://ui.com/compliance)

Ubiquiti International Holding B.V.  
Ekkersrijt 3102, Son, Netherlands

## Informácia o bezpečnosti (jeśli dotyczy)

- Przeczytaj niniejsze instrukcje, postępuj zgodnie z nimi i zachowaj je.
- Przestrzegaj wszystkich ostrzeżeń.
- Używaj wyłącznie akcesoriów określonych przez producenta.

**OSTRZEŻENIE:** nie zapewnienie odpowiedniej wentylacji może spowodować zagrożenie pożarowe. Aby zapewnić odpowiednią wentylację, należy zachować co najmniej 20 mm wolnej przestrzeni obok otworów wentylacyjnych.

**OSTRZEŻENIE:** aby zmniejszyć ryzyko pożaru lub porażenia prądem elektrycznym, należy chronić ten produkt przed deszczem lub wilgocią.

**OSTRZEŻENIE:** nie należy używać tego produktu w miejscu, które może zostać zanurzone w wodzie.

**OSTRZEŻENIE:** nie należy używać tego produktu podczas burzy z wyładowaniami elektrycznymi. Występuje wówczas niewielkie ryzyko porażenia piorunem.

## Informácia o bezpečnosti elektrotechniky (jeśli dotyczy)

- Napieście częstotliwości i natężenie prądu zasilania mocy, byc zgodne z wymaganiami podanymi przez producenta. Podłączenie do innego źródła zasilania niż określone powyżej może spowodować nieprawidłową pracę urządzenia, uszkodzenie lub nawet zagrożenie pożarowe w przypadku nieprzestrzegania ograniczeń.
- Wewnątrz urządzenia nie ma części, które można wymienić lub naprawić samodzielnie. Czynności serwisowe muszą być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowanego technika serwisowego.
- W zestawie z urządzeniem znajdują się części, które są odłączane przed zasilaniem z uziemieniem, które można połączyć do uziemienia elektrycznego:
  - Nie należy zastępować dolnego złączem i zatrudnić go przedwczesnego przewodu zasilającego przedwczesnego, który nie może zasilać funkcji uziemienia tego przedwzrostu.
  - Certyfikat bezpieczeństwa przedwzrostu dla zasilacza nie powinno być użycia przedwczesnego z uziemieniem. Moc zasilania przedwzrostu powinna być taką, aby móc stwarzać zagrożenie porażenia prądem, który może doprowadzić do poważnych obrażeń ciała lub śmierci.
  - W razie wątpliwości dotyczących instalacji przed podłączeniem urządzenia należy skontaktować się z wykwalifikowanym elektrykiem lub jego producentem.
  - Zasilacz sieciowy widoczny na liście zapewnia uziemienie ochronne. Odpowiednie zabezpieczenie zwarciami powinno być zapewnione przez instalację obecną w budynku.
  - Należy zapewnić połączenie ochronne zgodne z krajowymi przepisami i zasadami dotyczącymi okablowania.

## Oświadczenie o narzuconiu na promieniowanie

- Nadajnik tego nie można umieszczać w sąsiadówce z innymi antenami nadajników ani używać go w połączeniu z innymi antenami nadajnikami.

Pasma częstotliwości działania (MHz): 2400-2483.5

Maksymalna moc wyjściowa RF: ≤ 20 dBm

## Deklaracja zgodności

Firma UBIQUITI oświadczają, że to urządzenie UXG-Lite jest zgodne z podstawowymi wymogami i właściwymi przepisami dyrektywy 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU. Oprogramowanie urządzenia nie może wpływać na zgodność z RED, nawet w przypadku wymiany lub zastąpienia oprogramowania. Pełny dokument deklaracji zgodności UE i szczegółowe informacje o zgodności są dostępne pod adresem internetowym: [ui.com/compliance](http://ui.com/compliance)

Ubiquiti International Holding B.V.  
Ekkersrijt 3102, Son, Niderlandy

## Avisos de segurança (se aplicável)

- Lere, siga e guarde estas instruções.
- Preste atenção a todos os avisos.
- Utilize apenas acessórios especificados pelo fabricante.

**AVISO:** a incapacidade de fornecer a ventilação adequada pode provocar risco de incêndio. Mantenha, pelo menos, 20 mm de distância da fonte de ar de ventilação para obter o fluxo de ar adequado.

**AVISO:** para reduzir o risco de incêndio ou choques elétricos, não exponha este produto à chuva ou à humidade.

**AVISO:** não utilize este produto em locais onde possa ficar submerso por água.

**AVISO:** evite utilizar este produto durante trovoadas. Existe o risco reduzido de choques elétricos provocados por relâmpagos.

## Informações sobre a segurança elétrica (se aplicável)

- Naaysiacie częstotliwości i natężenie prądu zasilania mocy, byc zgodne z wymaganiami podanymi przez producenta. Podłączenie do innego źródła zasilania niż określone powyżej może spowodować nieprawidłową pracę urządzenia, uszkodzenie lub nawet zagrożenie pożarowe w przypadku nieprzestrzegania ograniczeń.
- Wewnątrz urządzenia nie ma części, które można wymienić lub naprawić samodzielnie. Czynności serwisowe muszą być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowanego technika serwisowego.
- W zestawie z urządzeniem znajdują się części, które są odłączane przed zasilaniem z uziemieniem, które można połączyć do uziemienia elektrycznego:
  - Nie należy zastępować dolnego złączem i zatrudnić go przedwczesnego przewodu zasilającego przedwczesnego, który nie może zasilać funkcji uziemienia tego przedwzrostu.
  - Certyfikat bezpieczeństwa przedwzrostu dla zasilacza nie powinno być użycia przedwczesnego z uziemieniem. Moc zasilania przedwzrostu powinna być taką, aby móc stwarzać zagrożenie porażenia prądem, który może doprowadzić do poważnych obrażeń ciała lub śmierci.
  - W razie wątpliwości dotyczących instalacji przed podłączeniem urządzenia należy skontaktować się z wykwalifikowanym elektrykiem lub jego producentem.
  - Zasilacz sieciowy widoczny na liście zapewnia uziemienie ochronne. Odpowiednie zabezpieczenie zwarciami powinno być zapewnione przez instalację obecną w budynku.
  - Należy zapewnić połączenie ochronne zgodne z krajowymi przepisami i zasadami dotyczącymi okablowania.

## Oświadczenie na narzuconiu na promieniowanie

- Nadajnik tego nie można umieszczać w sąsiadówce z innymi antenami nadajników ani używać go w połączeniu z innymi antenami nadajnikami.

Pasma częstotliwości działania (MHz): 2400-2483.5

Maksymalna moc wyjściowa RF: ≤ 20 dBm

## Deklaración de conformidad

A UBIQUITI declara que este dispositivo, UXG-Lite, está em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições relevantes das diretrizes 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU. O software do dispositivo não pode alterar a conformidade com o RED, mesmo se o software é alterado ou substituído. O texto da declaração de conformidade da UE e as informações sobre conformidade detalladas abaixo estão disponíveis na íntegra através do seguinte endereço de Internet: [ui.com/compliance](http://ui.com/compliance)

Ubiquiti International Holding B.V.  
Ekkersrijt 3102, Son, Nederlands

## Notificări de siguranță (dacă este cazul)

- Cită, respectă și urmărește toate instrucțiunile.
- Tine seama de toate avertizările.
- Utilizează numai dispozitive atestate/accesorii specificate de producător.

**AVERTISMENT:** Neinformarea unei ventilații corepunzătoare poate cauza un pericol de incendiu. Păstrați o distanță de cel puțin 20 mm între ventilație pentru un flux de aer adecvat.

**AVERTISMENT:** Pentru a reduce riscul de incendiu sau electrocutare, nu expuneți acest produs la plăoaie sau umezeală.

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

**AVERTISMENT:** Evitați utilizarea acestui produs în timpul urlei furtuni cu descărcări electrice. Există posibilitatea unui risc independent de electrocutare ca urmare a fulgerului.

## Informație privind siguranța electrică (dacă este cazul)

- Conformitatea este obligatorie cu privire la tensiune, frecvență și cerințele actuale indicate pe eticheta producătorului. Conțineaza la o sursă de alimentare electrică diferită de cele specificate poate avea drept rezultat funcționarea necorespunzătoare, datoră căciuțării sau poate reprezenta un pericol de incendiu dacă restriștiile nu sunt respectate.
- În interiorul acestui echipament nu există piezi ce pot fi servisate de operator. Lucrările de service trebuie să fie executate exclusiv de un tehnician de service calificat.

3. Această unitate este dotată cu un cablu de alimentare electrică care are un fir de legare la pământ integral pentru conexiunea la o priză de siguranță împărțită.

a. Nu intindeți cablul de alimentare electrică cu unul care nu este de tipul omologat indicat. Niciodată nu utilizați o fișă de adaptor pentru conexiunea la o priză cu 2 fir de deosebire astfel se interupe continuitatea firului de legare la pământ.

b. Echipamentul trebuie să utilizeze o frului de legare la pământ ca parte a certificării pe partea de siguranță; modificările sau utilizarea necorespunzătoare pot preda pericul de riscă, ceea ce poate avea drept rezultat accidentană gravă sau decesul.

c. Conectați un electrician calificat sau producătorul dacă aveți întrebări legate de instalare înainte de a conecta echipamentul.

d. Legătura la pământ de protecție este asigurată de adaptori de c.a. menționat. Instalația clădirii trebuie să ofere o protecție de rezervă corespunzătoare în caz de scurtcircuit.

e. Trebuie instalată o legătură de protecție în conformitate cu regulile și reglementările naționale locale.

## Declarația privind expunerea la radiații

- Acest echipament trebuie instalat și utilizat la o distanță de minimum 20 cm între radiator și corpul dumnei.

- Acste transmițători nu trebuie să fie amplasati în aceeași locație sau utilizat împreună cu orice altă antenă sau alt transmițător.

Benzii de frecvență pentru funcționare (MHz): 2400-2483.5

Putere max. de ieșire RF: ≤ 20 dBm

Declarație de conformitate  
Prin prezent, UBIQUITI declară că acest dispozitiv, UXG-Lite, este conform cu cerințele esențiale și alte dispozitive relevante ale Directivei 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU. Software-ul dispozitivului nu poate afecta conformitatea cu RED (Declarație privind echipamentele radio), chiar și în cazul în care software-ul este modificat sau înlocuit. Textul complet al declarației de conformitate UE și informații detaliate despre conformitate sunt disponibile la următoarea adresă de internet: [ui.com/compliance](http://ui.com/compliance)

Ubiquiti International Holding B.V.  
Ekkersrijt 3102, Son,Țările de Jos

## Bezpečnostné informácie (ak sa používa)

1. Tieto pokyny si precítajte, dodržiavajte ich a odložte si ich.
2. Venítejte pozornosť všetkým varovaniám.
3. Používajte len pridané zaradenia/prislušenstvo specifikované výrobcom.

**VAROVANIE:** Nedostatočná ventilačia môže spôsobiť nebezpečnosť požiaru. Pri ventilačných otvoroch nechajte výfuk priestoru minimálne 20 mm aby sa zabezpečilo primárne prúdenie vzduchu.

**VAROVANIE:** Nevytvárate tento produkt daľšu vlnosť, aby sa znížilo riziko požiaru alebo zásahu elektrickým prúdom.

**VAROVANIE:** Tento produkt nepoužívajte na miestach, kde sú môžu očiutnúť pod vodom.

**VAROVANIE:** Tento produkt nepoužívajte počas búkavania s bleškou. Mohlo by to predstavovať vzdialenosť rizika zasiahnutia elektrickou energiou a bleškou.

**VAROVANIE:** Tento produkt nepoužívajte v súlade s mestskými pravidlami a nariadeniami pre elektronickú elektroniku.

**Informácia o elektrotechnickej bezpečnosti (ak sa používa)**

1. Vyžiadáte sa spomienky oholomodrav, frekvencie a elektrického prúdu uvedených na štítku výrobca. Pripojenie k inému alebo k spoločnému zdroju napájania može zapríčiniť nepravidelné fungovanie, poškodenie zariadenia alebo v prípade prekročenia obmedzenia môže predstavovať nebezpečnosť požiaru.
2. V tomto zariadení sa nenačasujú žiadne diely, ktorí sú možno vymeniť alebo vymazať. Servis smie vykonávať kvalifikovaný servisník.

3. Toto zariadenie je försedd med en löstagbar strömsladd som har en viktig skyddsledning avsedd för anslutning till ett annat strömsladd.

a. Byt inuti strömsladden moet en segen är den godkända typen för att vara säker. Använd aldrig en annan typ av strömsladd.

b. Utströmningen krävs att försedd med en skyddande ledning från jordningspunktet och försedd med en skyddande ledning från kablens förlängning.

c. Utströmningen krävs att försedd med en skyddande ledning från kablens förlängning.

d. Skyddande ledning måste installeras i enlighet med lokala, nationella regler och forskrifter för kablage.

e. Skyddande ledning måste installeras i enlighet med lokala, nationella regler och forskrifter för kablage.

f. Utströmningen krävs att försedd med en skyddande ledning från kablens förlängning.

g. Utströmningen krävs att försedd med en skyddande ledning från kablens förläng