

Notificări de siguranță (dacă este cazul)

- Citiți, respectați și păstrați aceste instrucțiuni.
 - Trebuie să utilizați doar accesorii specificați de producător.
 - Utilizați numai dispozitive atașabile/accesorii specificați de producător.
- ⚠️ AVERTISMENT:** Neferumiți avânt ventilatori înconjurându-i poate cauza pericol de incendiu. Păstrați o distanță de cel puțin 20 mm lângă orificiile de ventilație pentru un flux de aer adecvat.
- ⚠️ AVERTISMENT:** Pentru a reduce riscul de incendiu sau electrocutare, nu expuneți acest produs la ploaie sau umezeală.
- ⚠️ AVERTISMENT:** Nu utilizați acest produs în locuri care se pot puffunda în apă.
- ⚠️ AVERTISMENT:** Evitați utilizarea acestui produs în timpul unei furtuni cu descărcări electrice. Există posibilitatea unui risc înepătat de electrocutare cu armare a fulgurilor.

Informații privind siguranța electrică (dacă este cazul)

- Conformitatea este obligatorie cu privire la tensiune, frecvență și cerințele actuale indicate pe eticheta producătorului. Conectarea la sursa de alimentare electrică diferită de cele arătate poate avea un impact negativ asupra performanțelor, siguranței și durabilității echipament sau poate reprezenta un pericol de incendiu dacă restricțiile nu sunt respectate.
- În interiorul acestui echipament nu există piese ce pot fi servitate de operator. Lucrările de service trebuie să fie executate exclusiv de un tehnician de service calificat.
- Acest echipament este dotat cu un cablu de alimentare electrică detașabil care are un fir de legare la pământ integral pentru conexiunea la o priză de siguranță împământată.
- A nu încuți cablul de alimentare electrică cu un curel care nu este de tipul omologat specific. Niciodată nu mergeți în fața de adaptor pentru înlocuirea unui priză de curel de alimentare astfel se interzice continuarea lucrului de legare la pământ.
- Echipamentul necesită utilizarea firului de legare la pământ ca parte a certificatului de conformitate. Nu încuți firul de legare la pământ în mod neautorizat. Nu utilizați dispozitive care pot reprezenta un pericol de șoc, care poate avea drept rezultat accidentări grave sau decesul.
- Instalarea și folosirea trebuie să ofere o protecție de rezervă corectă în caz de scurtcircuit.
- Legarea la pământ de protecție este asigurată de adaptorul de ca. menționat.
- Instalarea și folosirea trebuie să ofere o protecție de rezervă corectă în caz de scurtcircuit.
- Este necesară o legătură de protecție în conformitate cu regulile și reglementările naționale locale.

Declarații privind expunerea la radiații

- Acest echipament trebuie instalat și utilizat la o distanță de minimum 20 cm între radiator și corp din spate.
- Acest echipament nu trebuie să fie amplasat în aceeași locație sau utilizat împreună cu orice altă antenă sau altă transmisor.

Benzi de frecvență pentru funcționare (MHz):

2400-2483.5	5150-5350	5470-5725	
Putere max. de ieșire RF:	≤ 20 dBm	≤ 23 dBm	≤ 30 dBm

Utilizarea acestor benzi de frecvență este limitată doar în funcție de condițiile locale, în funcție de condițiile operaționale și în funcție de frecvența de 5,8 GHz este interzis în statele care nu sunt membre BFWA.

Declarație de conformitate

Prin prezenta, UBIOQUITI, declară că acest dispozitiv, U7-LR, este conform cu cerințele esențiale și alte dispoziții relevante ale Directivei UE 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU. Software-ul dispozitivului nu poate afecta conformitatea cu RED (Directiva privind echipamentele radio), chiar și în cazul în care software-ul este modificat sau înlocuit. Textul complet al declarației de conformitate și al informațiilor detaliate despre conformitatea sunt disponibile la următoarea adresă de internet: ui.com/compliance

Ubiquiti International Holding BV, Ekersrijt 3102, Son, Țările de Jos

Săcurhetsanvisningar (om tillämpning)

- Läs, följ och beehåll de här instruktionerna.
 - Beaktad alla varningar.
 - Använd endast bifångn/llbehör som anges av tillverkaren.
- ⚠️ VARNING:** Underhållnethet att tillhandahållla tillräcklig ventilation kan orsaka brandfaror.
- ⚠️ VARNING:** För att undvika brandfaror vid användning av tillräckligt luftströmning.
- ⚠️ VARNING:** För att minska risken för brand eller elektrisk stöt bör du undvika att produkten utsätts för regn eller fukt.
- ⚠️ VARNING:** Använd inte produkt på plats som kan bli nedsänk i vatten.
- ⚠️ VARNING:** Undvik att använda produkten vid åskväder. Det kan finnas en liten risk för elektriska stöt vid blixtnedslag.

Información om elsăkerhet (om tillämpning)

- Overleed med aandacht en kruk voor spanning, frequentie en strom angitt in de productiespecificatie. Aansluiting tll en annan strömkanal an de angivna kan orsaka felaktig funktion. Skador på utrustningen eller ulydga en brandrisk om begrensningarna inte följs.
- Det finns inga delar som är avsedda att servas inuti denna utrustning. Service bör endast utföras av en behörig service tekniker.
- Utrustningen är försedd med en löstagbar strömladdning som har en viktig skyddsjordledning avsedd för anslutning till ett jordat säkerhetstagg.
- A byt inte ut strömladdning med en annan inte är av den godkända typen som är godkänd för användning. Använd aldrig en adapterplugg för ett ändluta till ett 2-trådat uttag eftersom detta förstor förändelsen i jordledningen.
- Utrustningen är försedd med en löstagbar strömladdning som har en viktig skyddsjordledning avsedd för anslutning till ett jordat säkerhetstagg. Använd aldrig en adapterplugg för ett ändluta till ett 2-trådat uttag eftersom detta förstor förändelsen i jordledningen.
- Modificering eller felaktig användning kan innebära risk för delar som kan resultera i allvariga personskador eller död.
- Skadade eller behörig elektriker eller produkten om du har frågor om installationen innan du ansluter utrustningen.
- Skyddsåtgärder ordning med en växelströmsadapter i din hand. Byggnadsinstallationen ska ge lämpligt kortslutningsskydd.
- Skyddsåtgärder ordning måste installeras i enlighet med lokal, nationella regler och föreskrifter för säkerhet.

Meddelande om exponering för strålning

- Sändaren får inte placeras tillsammans med eller körs tillsammans med någon annan antenn eller sändare.

Frekvensband för drift (MHz):

2400-2483.5	5150-5350	5470-5725	
Max RF-utseffekt:	≤ 20 dBm	≤ 23 dBm	≤ 30 dBm

Denna enhet är begränsad till användning inomhus när den arbetar i 5150 - 5350 MHz frekvensområdet inom alla medlemsstater. Användning i 5,8 GHz-frekvensbandet är förbjudet i icke-BFWA-länder.

Forsäkran om överensstämmelse

Härmed försäkras UBIOQUITI att denna enheten, U7-LR, är överensstämmande med de väsentliga kraven och andra relevanta bestämmelser i direktiven 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU. Enhetens programvara kan inte påverka överensstämmelsen med den RODA, även om programvaran ändras eller byts ut. Den fullständiga EU-forsäkran om överensstämmelse och detaljerad information om efterlevnad är tillgänglig på följande internetadress: ui.com/compliance

Ubiquiti International Holding BV, Ekersrijt 3102, Son, Nederländerna

Bezpečnostní informace (ak sa používa)

- Tieto pokyny si prečítajte, dodržiavajte ich a odložte si ich.
 - Venšte pozornosť všetkým varováním.
 - Používajte len prídavné zariadenia/príslušenstvo špecifikované výrobcou.
- ⚠️ VAROVANIE:** Nedostatočná ventilácia môže spôsobiť nebezpečenstvo požáru. Pri ventilátoroch otvoroch nechajte voľný priestor minimálne 20 mm, aby sa zabezpečilo dostatočné vzdušné obeh.
- ⚠️ VAROVANIE:** Nevystavujte tento produkt dažďu ani vlhkosti, aby sa znížilo riziko požáru alebo zrážku elektrickým prúdom.
- ⚠️ VAROVANIE:** Tento produkt nepoužívajte na miestach, ktoré sa môžu octnúť pod vodou.
- ⚠️ AVERTISSEMENT:** Evitez l'utilisation de ce produit en temps de pluie ou de fortes pluies. Il existe un risque de choc électrique en cas de pluie.
- ⚠️ AVERTISSEMENT:** Ne placez pas ce produit sur une surface humide ou sous une pluie. Il existe un risque de choc électrique en cas de pluie.

Informácie o elektrickej bezpečnosti (ak sa používa)

- Výzudaje sa splnenie požiadaviek ohľadom napätia, frekvencie a elektrického prúdu uvedených na štítku výrobcu. Pripojenie k inej ako špecifikovanej napájajúcej sieti môže zapríčiniť nesprávne fungovanie, poškodenie zariadenia alebo v prípade prekročenia obmedzení môže predstavovať nebezpečenstvo požáru.
- V tomto zariadení sa nenachádzajú žiadne diely, ktorých servis by mohla vyžadovať špeciálna osoba. Servis musí vykonávať kvalifikovaný servisný technik.
- Toto zariadenie sa poskytuje v zodpovedajúcom sieťovom kábli, ktorý obsahuje integrovaný bezpečnostný uzemňovací vodič určený na zapojenie do uzemnenej bezpečnostnej zásuvky.
- a. Sieťový kábel nevymieňajte za iný, ktorý nebol dodaný ako schválený typ. Nevypojujte sieťové káble zo zariadenia sa vyzúďuje v rámci bezpečnostnej certifikácie. Úpravy alebo nesprávne používanie môžu predstavovať nebezpečenstvo zasiahnutia elektrickým prúdom, čo môže viesť k vážnemu zraneniu alebo smrti.
- b. Použite uzemňovací vodič zo zariadenia sa vyzúďuje v rámci bezpečnostnej certifikácie. Úpravy alebo nesprávne používanie môžu predstavovať nebezpečenstvo zasiahnutia elektrickým prúdom, čo môže viesť k vážnemu zraneniu alebo smrti.
- c. V prípade otázok ohľadom inštalácie sa pred pripojením zariadenia obráťte na kvalifikovaného elektrikára alebo výrobcu.
- d. Ochranné uzemnenie je zabezpečené uvedeným AC adaptérom. Inštalácia v budove musí byť v súlade s miestnymi predpismi. Nevystavujte tento produkt dažďu ani vlhkosti, aby sa znížilo riziko požáru alebo zrážku elektrickým prúdom.
- e. Ochranné opasovanie musí byť nainštalované v súlade s miestnymi štátnymi pravidlami a nariadeniami na elektrickú bezpečnosť.

Vyhásenie o vystavení ozona

- Tento zariadenie sa musí inštalovať a obsluhovať tak, aby bola vzdialenosť medzi štítkom a vaším telom minimálne 20 cm.
- Tento vyhasenie nesmie byť umiestnený ani sa nesmie obsluhovať spoločne so žiadosťou inou anténou alebo vysielateľom.

Prevádzkové frekvencie pásma (MHz):

2400-2483.5	5150-5350	5470-5725	
Max. VF výstupný výkon:	≤ 20 dBm	≤ 23 dBm	≤ 30 dBm

Použitie tohto zariadenia je obmedzené len na interiérové používanie v rámci frekvenčného rozsahu 5150 až 5350 MHz vo všetkých členských štátoch. Prevádzka vo frekvenčnom pásme 5,8 GHz je v členských štátoch, ktoré sa nepoužívajú BFWA, zakázaná.

Vyhásenie o zhode

Splnením UBIOQUITI vyhlasuje, že toto zariadenie U7-LR spĺňa základné požiadavky a ďalšie relevantné ustanovenia smernice 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU. Softvér zariadenia nemôže ovplyvniť zhodu s požiadavkami smernice o rádiových zariadeniach (RED), a to ani v prípade zmeny softvéru alebo v prípade, keď zariadenie nie je v súlade s požiadavkami smernice 2014/53/EU. Podrobné informácie o súlade sú k dispozícii na nasledujúcej internetovej adrese: ui.com/compliance

Ubiquiti International Holding BV, Ekersrijt 3102, Son, Holandsko

Предупреждения за безопасност (ako sa приложими)

- Прочетете, спазвайте и съхранявайте тези инструкции.
 - Обратете внимание на все предупреждения.
 - Используйте только приспосабливаемые аксессуары, указанные на производителе.
- ⚠️ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** При лиши на равнина вентилация има опасност от пожар.
- ⚠️ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** За да се избегне рискът от пожар или токов удар не излагайте продукта на дъжд или влага.
- ⚠️ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Не използвайте продукта на места, които могат да попадат под вода.
- ⚠️ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Избягвайте използването на продукта по време на грмотевици бури. Може да има риск от дистанцион токов удар от светкавица.

Información za elektricna bezpečnost (ako se приложими)

- Изискванията за напрежение, честота и ток, посочени на етикетата на производителя, следва да бъдат спазвани. Свързване към итноичния на захранване, различен от посоченото, може да доведе до неправилна работа, повреждане на оборудването или опасност от пожар в случай на неспазване на ограниченията.
- Оборудването не е предназначено за обслужване от оператор. Сервизно обслужване трябва да се извършва само от квалифицирани техници.
- Това оборудване е снабдено с проводиме захранващ кабел, който има интегриран защитен заземителен проводник, проектиран за свързване към заземлен предпазен изход.
- Не изменяйте захранващ кабел с кабел, различен от предоставения одобрен тип. Никога не използвайте преходен съединител за свързване към 2-проводничен изход, тъй като това ще компрометира заземляването.
- Сертифициранта за безопасност на оборудването налага използването на защитен проводник, като модификацията или неправилната му употреба може да създаде опасност от токов удар, който да доведе до сериозно нараняване или смърт.
- Свържете се с квалифициран електротехник или с производителя, ако имате въпроси относно монтажа, преди да свържете оборудването.
- Защитното заземляване се осигурява с помощта на променливотоков адаптер. Сградната инсталация следва да е осигурена в съответствие с местните изисквания за безопасност.

Декларация за излагане на радиация

- Това оборудване трябва да се монтира и експлоатира на минимално разстояние от 20 cm между използвателя и вазното тяло.
- Това предупреждение трябва да бъде позиционирано до или експлоатирано заедно с други антени или предаватели.

Работна честота (MHz):

2400-2483.5	5150-5350	5470-5725	
Максимална излъчвана радиационна мощност:	≤ 20 dBm	≤ 23 dBm	≤ 30 dBm

Това устройство е ограничено за използване на закрито само когато работи в радиочестотен диапазон от 5150 до 5350 MHz за всички държави членки. Забранена е експлоатация в радиочестотата 5,8 GHz в държавите, които не използват BFWA.

Декларация за съответствие

С настоящото UBIOQUITI декларира, че това устройство, U7-LR, съответства на съществени изисквания и другите приложими предписания на Директивите 2014/53/EC, 2014/30/EC, 2014/35/EC. Устройство има софтуер, който не може да повлияе върху съответствието с Директивата за радиосъответствие (RED) дори ако бъде променен или поменен. Пълният текст на ЕС Декларацията за съответствие и подробна информация за съответствието е налична на следния интернет адрес: ui.com/compliance

Ubiquiti Интернешънъл Холдинг Б.В. (Ubiquiti International Holding BV), Ekersrijt 3102, Son, Нидерландия

Varnostna obvestila (Eje se uporabno)

- Preberite, upoštevajte in shranite ta navodila.
 - Upoštevajte vsa opozorila.
 - Uporabljajte samo nastavke/dodatno opremo v skladu z določili proizvajalca.
- ⚠️ OPOZORILO:** Če ne zagotovite ustreznega zračnega pretoka, lahko pride do požara. Pred prezračevaniami luknjami mora biti najmanj 20 mm prostega prostora za frezno pretek zraka.
- ⚠️ OPOZORILO:** Ne izpostavljajte tega izdelka neposredno pod vodo ali vlago.
- ⚠️ OPOZORILO:** tega izdelka ne uporabljajte na kraju, ki ga lahko preplavi voda.
- ⚠️ OPOZORILO:** tega izdelka ne uporabljajte med nevihto s bližnjimi. Obstaja nevarnost električnega udara zaradi strele.

Informacije o elektricni varnosti (Eje se uporabno)

- Zahtevane so skladnost z vseh 2 napetostni, frekvenčni in veljavnimi zahtevami, navedenimi na oznaki proizvajalca. Povezava z virom napajanja, ki ni naveden, lahko povzroči nepravilno delovanje, škodo na premo in nevarnost požara, če se ne upoštevajo omejitve.
- V opremljeni priložni napajalni kablju z vgrajeno varnostno omejitveno povezavo, ki ni namenjena povezavi z omejeno varnostno višičko.
- Napajalnega kabla ne nadomestite z vrsto kabla, ki ni navedena kot odobren. Adapternega vrča ne uporabljajte za povezavo z dvožilno vrčnico, saj to prekinje delovanje varnostne omejitve.
- V okviru certifikata o varnosti je z opremo treba uporabljati omejitveno povezo, pri čemer lahko spreminjanje ali napaka uporabnika privede do nevarnosti udara, ki lahko povzroči resno poškodbo ali smrt.
- Če imate vprašanja o namestitvi, se pred povezovanjem opreme obrnite na uveljavljeno električnara ali izdelovalca.
- Zaščitno ozemljenje zagotavlja naveden AC adapter. Oprema za povezavo v stebah zagotovo ustrezno podporno zaščito pred kratkim stikom.
- Namestitve in treba zaščitno povezovanje za izenačitev potencialov v skladu z lokalnimi nacionalnimi pravilniki in predpisi o napelavi.

Izjava o izpostavljenosti sevanju

- To opremo je treba namestiti in uporabljati tako, da je najmanjša razdalja med oddajnim telesom in uporabnikom vsaj 20 cm.
- Teгаа oddajnik ne smete namestiti poleg druge antene ali oddajnika oziroma ga ni dovoljeno uporabljati v takšni kombinaciji.

Frekvenčni pasovi delovanja (MHz):

2400-2483.5	5150-5350	5470-5725	
Največja izhodna moč RF:	≤ 20 dBm	≤ 23 dBm	≤ 30 dBm

Ta naprava je omejena samo na uporabo v zaprtih prostorih, če deluje v frekvenčnem območju 5150 - 5350 MHz v vseh državah članicah. Delovanje v frekvenčnem pasu 5,8 GHz je v državah, ki niso članice BFWA, prepovedano.

Izjava o skladnosti

Družba UBIOQUITI izjavlja, da je ta naprava U7-LR v skladu z osnovnimi zahtevami in drugimi ustreznimi določili smernice 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU. Programska oprema naprave ne more vplivati na skladnost s RED, tudi če se programska oprema spreminja ali zamenja. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti in podrobne informacije o skladnosti so na voljo na naslednjem spletnem mestu: ui.com/compliance

Ubiquiti International Holding BV, Ekersrijt 3102, Son, Nizozemska

Sikkerhedsmeddelelser (hvis relevant)

- Læs, følg og gem disse anvisninger.
 - Følg opmærksomt på alle advarsler.
 - Anvend kun tilslutnings/llbehør der er specificeret af fabrikanten.
- ⚠️ ADVARSEL:** Utilstrækkelig ventilation kan forårsage brandfare. Hold mindst 20 mm frit rum ved siden af ventilationsåbningerne for at opnå tilstrækkelig luftstrømning.
- ⚠️ ADVARSEL:** For at reducere risikoen for elektrisk stød, udsæt ikke dette produkt for regn eller fugt.
- ⚠️ ADVARSEL:** Brug ikke dette produkt på steder, hvor det kan komme under vand.
- ⚠️ ADVARSEL:** Undgå at bruge dette produkt i tordenvejr. Der kan være en væg risiko for elektrisk stød fra lynnedslag.

Elektrisk sikkerhedsinformation (hvis relevant)

- Overhold alle sikkerhedsregler og sikkerhedsregler på produktetiketten skal overholdes. Tilslutning til en anden strømkilde end den specificerede kan resultere i ukorrekt drift, beskadigelse af udstyret eller udgare en brandfare, hvis kravene ikke overholdes.
- Der er ingen dele inde i dette udstyr, der skal vedligeholdes af brugeren. Der må kun udføres service af en kvalificeret tekniker.
- Dette udstyr er forsynet med en afbøjelig ledning, som har en integreret sikkerhedsledning beregnet til tilslutning til en jordet sikkerhedsstikkontakt.
- Udsætt ikke nedligningen med en, der ikke er af den medfølgende, godkendte type.
- Brug aldrig et adapterplugg til at tilslutte til en ikke-jordet stikkontakt, da dette vil afbryde jordforbindelsen.
- Udstyret kræver brug af jordkablet, som en del af sikkerheds-certificeringen, da ændringer eller forkert brug ellers kan medføre risiko for elektrisk død, der kan resultere i alvorlig personskade eller død.
- Kontakt aldrig en kvalificeret elektriker eller fabrikanten, hvis der er spørgsmål om installationen, inden udstyret tilsluttes.
- Den tilsluttede AC-adapter har beskyttelsesjerd. Bygningsinstallasjon skal give passende backup med en kortslutningsbeskyttelse.
- e. Beskyttelsen ved sammenkoblingen skal udføres i overensstemmelse med lokale, nationale regler og forskrifter for montering.

Erklæring om udstrålingseksponering

- Dette udstyr skal monteres og betjenes med en afstand på mindst 20 cm mellem udstrålingskilden og din krop.
- Denne sendeder må ikke placeres sammen med, eller drives sammen med en anden antenne eller sendeder.

Driftsfrekvens (MHz):

2400-2483.5	5150-5350	5470-5725	
Maks. RF-udgangs-effekt:	≤ 20 dBm	≤ 23 dBm	≤ 30 dBm

Denne enhed er, alle medlemslande, begrænset til kun at bruges indendørs, når den opererer i frekvensområdet 5150 - 5350 MHz. Drift i 5,8 GHz-frekvensbandet er forbudt i icke-BFWA-medlemslande.

Overensstemmelseserklæring

Hiermed erklærer UBIOQUITI at denne enhed, U7-LR, er i overensstemmelse med de væsentlige krav og andre relevante bestemmelser i direktivene 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU. Enheden har software, der ikke kan påvirke overensstemmelsen med RED, selv om programvaren ændres eller erstattes. Den fuldstændige teksten til EU-erklæringen om overensstemmelse og detaljerede overensstemmelsesinformation er tilgængelig på følgende internetadresse: ui.com/compliance

Ubiquiti International Holding BV, Ekersrijt 3102, Son, Holland

Merknader for sikkerhet (dersom aktuelt)

- Läs, följ och behold denna instruktionen.
 - Följ alla advarsler.
 - Bruk kun deler/llbehør som er specificert av produsenten.
- ⚠️ ADVARSEL:** Ved å ikke sørge for tilstrekkelig ventilasjon kan det forårsake brannfare. Hold minst 20 mm klaring ved siden av ventilasjonsåpningene for tilstrekkelig luftstrømning.
- ⚠️ ADVARSEL:** For å redusere risikoen for brann eller elektrisk stød, må produktet ikke utsettes for regn eller fuktighet.
- ⚠️ ADVARSEL:** Ikke bruk dette produktet på steder som kan have ned vann.
- ⚠️ ADVARSEL:** Unngå å bruke dette produktet under tordenvæ. Det kan være en liten risiko for at elektrisk stød oppstår ved kontakt med lyn.

Informasjon om elektrisk sikkerhet (dersom aktuelt)

- Overhold alle sikkerhetsregler og sikkerhetsregler på produktetiketten skal overholdes. Tilslutning til en annen strømkilde end de som er spesifisert kan føre til feil drift, skade på utstyret eller ulydga en brandfare hvis begrensningene ikke følges.
- Det er ingen deler på innsiden av dette systemet som kan repareres av brukeren. Service skal kun utføres av en kvalifisert service tekniker.
- Enhets er forsynet med en avbøyer strømlinje, som har en integrert jordet ledning for sikkerhet, og et beregnet for tilkobling til et jordet stikkontakt.
- a. Ikke tryk ut strømlinjen med en strømlinje som ikke er godkjent slik den medfølgende godkente typen. Bruk aldri en adapterplugg til å koble til en toledet stikkontakt, da dette vil adledele kontinuiteten til ledningen som er jordet.
- b. Ustyre krever bruk av jordet ledning som en del av sikkerhets-certificeringen, og modifisering eller feil bruk av jordet stikkontakt kan resultere i alvorlig personskade eller død.
- c. Kontakt aldri en spørsmål om installasjonen for du kobler til utstyret, må du kontakte en kvalifisert elektriker eller produsenten.
- d. Beskyttelse ved jording leveres av opplyst AC-adapter. Bygningsinstallasjon skal gi en passende backup sikring for kortslutning.
- e. Beskyttelsen ved sammenkoblingen må installeres i samsvar med lokale og nasjonale ledningsregler og forskrifter.

Erklæring om strålingseksponering

- Dette utstyret skal monteres og betjenes med en minimumsstand på 20 cm mellom radiatoren og kroppen din.
- Denne sendeder må ikke samlokiseres eller fungere sammen med noen annen antenne eller sendeder.

Driftsfrekvens (MHz):

2400-2483.5	5150-5350	5470-5725	
Maks. RF utgangs-effekt:	≤ 20 dBm	≤ 23 dBm	≤ 30 dBm

Denne enheten er begrenset til innendørs bruk når den brukes i frekvensområdet 5150 - 5350 MHz alle medlemsland. Drift i 5,8 GHz-frekvensbandet er forbudt i medlemsland som ikke er BFWA-medlemmer.

Samsvarserklæring

Hiermed erklærer UBIOQUITI at denne enheten, U7-LR, er i samsvar med de grunnleggende kravene og andre relevante bestemmelser i direktivene 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU. Enheten har en programvare som ikke kan påvirke samsvar med RED, selv om programvaren endres eller erstattes. Den fullstendige teksten til EU-erklæringen om overensstemmelse og detaljerte samsvarsinformasjon er tilgjengelig på følgende Internet-adresse: ui.com/compliance

Ubiquiti International Holding BV, Ekersrijt 3102, Son, Nederland

Biztonsági megjegyzések (ha vannak)

- Olvassa el, kövesse és tartsa be ezeket az utasításokat.
 - Vegye figyelembe az összes figyelmeztetést.
 - Csak a gyártó által meghatározott csatlakozásokat használja.
- ⚠️ FIGYELMEZTETÉS:** A megfelelő szellőzés elmulasztása tűzveszélyt okozhat. A megfelelő légáramlás érdekében hagyjon legalább 20 mm szabad helyet a szellőzőnyílások mellett.
- ⚠️ FIGYELMEZTETÉS:** A tűz vagy áramütés kockázatának csökkentése érdekében ne tegye ki a terméket esőnek vagy nedvességnek.
- ⚠️ FIGYELMEZTETÉS:** Ne használja ezt a terméket olyan helyen, ahol víz alá kerülhet.
- ⚠️ FIGYELMEZTETÉS:** Kerülje a termék használatát vihar idején. Fenállhat a villámcsapás miatt áramütés veszélye.

Elektronikus biztonsági információk (ha van)

- Meg kell felelni a gyártó csomagján feltüntetett feszültség-, frekvencia- és áramkövetelményeknek. A megadottaktól eltérő áramforrászhoz való csatlakoztatás helytelen működéshez, a berendezés károsodásához vagy tűzveszélyhez vezethet, ha nem tartja be a korlátozásokat.
- Ebben a berendezésben nincsenek kezelő által javítható alkatrészek. A szerelvényt csak szakképzett szerviztechnikus veheteti.
- Ez a berendezés egy lecsatlakoztató tápkábelrel van ellátva, amely beépített biztonsági földelővezetékkel rendelkezik, amelyet földelt biztonsági aljzathoz kell csatlakoztatni.
- a. Ne cserélje ki a tápkábelét olyanra, amely nem mellesleg jóváhagyott típus. Soha ne használjon adapterdugót a 2 vezetékű aljzathoz való csatlakoztatáshoz, mert ez megvesztí a földelő vezeték folytonosságát.
- b. A berendezés biztonsági tanúsítványi részeként megköveteli a földelővezeték használatát, a módosítás vagy a helytelen használat áramütésveszélyt jelenthet, amely az éleves sérülést vagy halált okozhat.
- c. Ha kérdése van a telepítéssel kapcsolatban, a berendezés csatlakoztatása előtt forduljon szakemberrel villanyszerelőhöz vagy a gyártóhoz.
- d. A védőföldelés a listán szereplő AC adapter biztonsági. A beépített szigetelésnek megfelelő rögzítéssel elleni védelmet kell biztosítani.
- e. A berendezés a helyi nemzeti huzatos szabványoknak és előírásoknak megfelelően kell beszerelni.

Sugárterhelési nyilatkozat

- Ezt a berendezést úgy kell felzerelni és üzemeltetni, hogy a sugárerős és a teste között legalább 20 cm távolság legyen.
- Ezt az adott nem szabad más antennával vagy adóval egy helyen elhelyezni, illetve azazt együtt működtetni.

Működési frekvencia (MHz):

2400-2483.5	5150-5350	5470-5725	
Max. RF kimeneti teljesítmény:	≤ 20 dBm	≤ 23 dBm	≤ 30 dBm

Ez az eszköz csak belső használatra korlátozódik, ha az 5150 - 5350 MHz frekvenciatarományban működik az összes