



## Notificări de siguranță (dacă este cazul)

- Citiți, respectați și păstrați aceste instrucțiuni.
- Tineți seama de toate avertismentele.
- Utilizați numai dispozitive atașabile/accesorii specificate de producător.

- AVERTISMENT:** Nefumura unei ventilatii cersunozatoare 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 de electrocutare, în cazul utilizării în interior nu expuneți produsul la ploaie sau umezeală, în cazul utilizării în exterior, urmați cu atenție instrucțiunile de instalare pentru a vă asigura că instalările și menținerea rezistentă la praf și/sau la apă în timpul instalării și al utilizării.

- AVERTISMENT:** Nu utilizați acest produs în locuri care nu sunt scufundate în apă.

- AVERTISMENT:** Evitați utilizarea acestui produs în timpul unei furtuni cu descărcări electrice. Există posibilitatea unui risc îndepărtat de electrocutare ca urmare a fulgerelor.

### Informații privind siguranța electrică (dacă este cazul)

- Conformitatea este obligatorie cu privire la tensiune, frecvență și cerințele actuale indicate pe eticheta produsului. Conexarea la o sursă de alimentare electrică diferită de cea specificate poate avea drept rezultat funcționarea necorespunzătoare, daunele la echipament sau poate reprezenta un pericol de incendiu dacă restricțiile nu sunt respectate.
- În interiorul acestui echipament nu există piese ce pot fi servite de operator. Lucrările de service trebuie să fie executate exclusiv de un tehnician de service calificat.
- Acest echipament este conectat la un cablu de alimentare electrică detașabil care are un fir de legare la pământ integral pentru conexiunea la priză de siguranță împământată.
5. Nu încercați 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 fire deoarece astfel se intrerupe continuitatea firului de legare la pământ.
- b. Instalarea necesită utilizarea firului de legare la pământ ca parte a certificării pe partea de siguranță; modificările sau corectările necorespunzătoare pot reprezenta pericol de soc, care poate avea drept rezultat accidentări grave sau decesul.
- c. Contactați un electrician calificat sau producătorul dacă aveți întrebări legate de instalare înainte de a conecta echipamentul.
- d. Legarea la pământ de protecție este asigurată de adaptorul de c.a. menționat. Instalatați câblul în mod corect și protecție de rezervă cersunozatoare în caz de scurtcircuit.
- e. Trebuie instalată o legătură de protecție în conformitate cu regulile și regulamentele naționale locale.

### Declarații privind expunerea la radiații

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

-Acest transmisiator nu trebuie să fie amplasat în aceeași locație sau utilizat împreună cu orice altă antenă sau alt transmisiator.

**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 acestui dispozitiv în toate statele membre este limitată doar la spații interioare, atunci când operază în intervalul de frecvențe 5150-5350 MHz. Operați în banda de frecvență de 5,8 GHz în interzis în statele care nu sunt membre BFWA.

### Declarație de conformitate

Prezenta, UBIQUITI, declară că acest dispozitiv, U7-Mesh, este conform cu cerințele esențiale și alte dispoziții relevante ale Directivei 2014/53/UE, 2014/30/UE, 2014/35/UE. 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 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, Târlă de Jos

<p><b>Bezechestoșne informacii (ako sa pouziva)</b></p> <p>1. Tieto pokyny si prečitajte, dodržiavajte ich a odložte si ich.</p> <p>2. Venujte pozornosť všetkým varovaniám.</p> <p>3. Používajte len príslušné zariadenia/príslušenstvo špecifikované výrobcom.</p> <p>4. <b>VAROVANIE:</b> Nedostatočná ventilácia môže spôsobiť nebezpečnosť požiaru. Pri ventiláčnych otvoroch nechajte vždy priestor minimálne 20 mm, aby sa zabezpečilo primerané prúdenie vzduchu.</p> <p>4. <b>VAROVANIE:</b> Aby ste znížili riziko požiaru alebo zasiahnutia elektrickým prúdom, pri použití tohto výrobku interiéru nastavte tento výrobok účinkom dažďa ani vlhkosti; pri použití v exteriéri pozorne dodržiavajte pokyny na inštaláciu, aby ste zabezpečili, že si výrobok počas nastavenia a používania zachová ochranu proti prachu a/alebo vode.</p> <p>4. <b>VAROVANIE:</b> Tento produkt nepoužívajte na miestach, ktoré sa môžu ochtnúť pod vodou.</p> <p>4. <b>VAROVANIE:</b> Tento produkt nepoužívajte počas búry s bleskami. Mohlo by to predstaviť vzdialené riziko zasiahnutia elektrickou energiou z blesku.</p>	<p><b>Предупреждения за безопасност (ako sa prilozhimi)</b></p> <p>1. Прочетете, съхраняйте и съхранявайте тези инструкции.</p> <p>2. Обърнете внимание на всички предупреждения.</p> <p>3. Използвайте само приспособления/аксесоари, посочени от производителя.</p> <p>4. <b>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:</b> При липса на правилна вентилация има опасност от възникване на пожар. За осигуряване на подходящ въздушен поток държете на разстояние от поне 20 мм от вентилационните отвори.</p> <p>4. <b>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:</b> За намаляване на риска от пожар или токов удар при употреба на закрито не излагайте продукта на дъжд или влага; при употреба на открито внимателно следвайте инструкциите за монтаж, за да сте сигурни, че защитата от прах и/или водостойчивостта на продукта няма да бъдат нарушени по време на настройването и употребата.</p> <p>4. <b>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:</b> Не използвайте продукта на места, които могат да попаднат под вода.</p> <p>4. <b>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:</b> Избягвайте използването на продукта по време на гръмотовични бури. Може да има риск от дистанционен токов удар от вятърци.</p>
--	---

### Informații cu electricității bezechestoșne (ako e pouziva)

- Vyžaduje sa splnenie požiadaviek ohľadom napätia, frekvencie a úrovne výstupnej výkonovej hustoty. Používajte len príslušné zariadenia/príslušenstvo špecifikované výrobcom. Nepoužívajte produkt v priestore s nedostatočnou ventiláciou. Pri ventilačných otvoroch nechajte vždy priestor minimálne 20 mm, aby sa zabezpečilo primerané prúdenie vzduchu.
5. Aby ste znížili riziko požiaru alebo zasiahnutia elektrickým prúdom, pri použití tohto výrobku interiéru nastavte tento výrobok účinkom dažďa ani vlhkosti; pri použití v exteriéri pozorne dodržiavajte pokyny na inštaláciu, aby ste zabezpečili, že si výrobok počas nastavenia a používania zachová ochranu proti prachu a/alebo vode.
4. **VAROVANIE:** Tento produkt nepoužívajte na miestach, ktoré sa môžu ochtnúť pod vodou.
4. **VAROVANIE:** Tento produkt nepoužívajte počas búry s bleskami. Mohlo by to predstaviť vzdialené riziko zasiahnutia elektrickou energiou z blesku.

### Informații de siguranță (dacă este cazul)

- Vyžaduje sa splnenie požiadaviek ohľadom napätia, frekvencie a úrovne výstupnej výkonovej hustoty. Používajte len príslušné zariadenia/príslušenstvo špecifikované výrobcom. Nepoužívajte produkt v priestore s nedostatočnou ventiláciou. Pri ventilačných otvoroch nechajte vždy priestor minimálne 20 mm, aby sa zabezpečilo primerané prúdenie vzduchu.
5. Aby ste znížili riziko požiaru alebo zasiahnutia elektrickým prúdom, pri použití tohto výrobku interiéru nastavte tento výrobok účinkom dažďa ani vlhkosti; pri použití v exteriéri pozorne dodržiavajte pokyny na inštaláciu, aby ste zabezpečili, že si výrobok počas nastavenia a používania zachová ochranu proti prachu a/alebo vode.
4. **VAROVANIE:** Tento produkt nepoužívajte na miestach, ktoré sa môžu ochtnúť pod vodou.
4. **VAROVANIE:** Tento produkt nepoužívajte počas búry s bleskami. Mohlo by to predstaviť vzdialené riziko zasiahnutia elektrickou energiou z blesku.

**Prevdokosy frekvencie pásma (MHz):** 2400-2483.5 5150-5350 5470-5725 **Maks. RF výstupný výkon:** ≤ 20 dBm ≤ 23 dBm ≤ 30 dBm

Používajte tento zariadenia je obmedzené len na interiérové používanie v rámci frekvencií 5150-5350 MHz vo všetkých členských štátoch. Operácia vo frekvencnom pásme 5,8 GHz je v členských štátoch, kde sa nepoužíva BFWA, zakázaná.

### Vyhľadanie o zhode

Spoločnosť UBIQUITI týmto prehlasuje, že toto zariadenie U7-Mesh spĺňa základné požiadavky a ďalšie príslušné ustanovenia smerníc 2014/53/UE, 2014/30/UE, 2014/35/UE. Software zariadenia nemôže ovplyvniť zhodu s požiadavkami smernice o rádiových zariadeniach (RED), a to ani v prípade, že sa softvér zmení alebo aktualizuje. Plné znenie vyhlásenia o zhode EU a podrobné informácie o súlade sú k dispozícii na nasledujúcej internetovej adrese: [ui.com/compliance](http://ui.com/compliance)

Ubiquiti International Holding B.V.

Ekkersrijt 3102, Son, Holandsko

<p><b>Sikkerhedsmeddelelser (hvis relevant)</b></p> <p>1. Læs, følg og gem disse anvisninger.</p> <p>2. Vær opmærksom på alle advarsler.</p> <p>3. Anvend kun tilslutninger/tilbehør der er specificeret af fabrikanten.</p> <p>4. <b>ADVARSEL:</b> Utilstrækkelig ventilation kan forårsage brandfare. Hold mindst 20 mm frit rum ved siden af ventilationshullerne for at opnå tilstrækkelig luftstrømning.</p> <p>4. <b>ADVARSEL:</b> For at reducere risikoen for brand og elektrisk stød ved indendørs brug, må du ikke udsætte dette produkt for regn eller fugt; ved udendørs brug skal du følge installationsinstruktionerne omhyggeligt for at sikre, at produktet bevarer sin støv- og/eller vandafvisende beskyttelse under opsætning og brug.</p> <p>4. <b>ADVARSEL:</b> Brug ikke dette produkt på steder, hvor det kan komme under vand.</p> <p>4. <b>ADVARSEL:</b> Undgå at bruge dette produkt i tordenvejr. Der kan være en svag risiko for elektrisk stød fra lynnedslag.</p>	<p><b>Merknader for sikkerhet (dersom aktuelt)</b></p> <p>1. Læs, følg og behold disse instruktionerne.</p> <p>2. Følg alle advarsler.</p> <p>3. Bruk kun deler/tilbehør som er spesifisert av produsenten.</p> <p>4. <b>ADVARSEL:</b> Ved å ikke sørge for tilstrekkelig ventilasjon kan man forårsake brannfare. Hold minst 20 mm klaring ved siden av ventilasjons hullene for tilstrekkelig luftstrom.</p> <p>4. <b>ADVARSEL:</b> For å redusere risikoen for brann eller elektrisk støt, må dette produktet ikke utsettes for regn eller fuktighet ved innendørs bruk; for utendørs bruk, må du følge installasjonsinstruksjonene nøye for å sikre at produktet opprettholder sin støv- og/eller vannavstøtende beskyttelse under oppsett og bruk.</p> <p>4. <b>ADVARSEL:</b> Ikke bruk dette produktet på steder som kan havne ned i vann.</p> <p>4. <b>ADVARSEL:</b> Unngå å bruke dette produktet under tordenvær. Det kan være en liten risiko for at elektrisk stød oppstår ved kontakt med lyn.</p>
---	--

### Elektrisk sikkerhetsinformasjon (hvis relevant)

- Kravene til spænding, frekvens og strøm oplyst på produktetiketten skal opfyldes. Tilslutning til en anden strømkilde end den specificerede kan resultere i ukorrekt drift, beskadigelse af udstyret eller udgøre en brandfare, hvis kravene ikke overholdes.
- Der er ingen dele indtil i dette udstyr, der skal vedligeholdes af brugeren. Udstyret kræver service af en kvalificeret tekniker.
- Dette udstyr er forsynet med en aftagelig netledning, som har en integreret sikkerhedsjording beregnet til tilslutning til en jordet sikkerhedsstikkontakt.
- Udskift ikke netledningen med en, der ikke er af den medfølgende, godkendte type. Brug aldrig et adapterstik til tilslutte til en ikke-jordet stikkontakt, da dette vil afbryde jordforbindelsen.
- Dette udstyr kræver brug af jordledninger som en del af sikkerheds-certificeringen, da ændringer eller forkert brug ellers kan medføre risiko for elektrisk stød, der kan resultere i alvorlig personskade eller død.
- Contact a qualified electrician/fabricant kan, hvis der er spørgsmål om installationen, inden udstyret tilsluttes.
- Den listede AC-adapter har beskyttelsesjord. Bygningsinstallationen skal give passende backup med en kortslutningsbeskyttelse.
- Protective bonding must be installed in accordance with local national wiring rules and regulations.

### Erklæring om udstrålingsseksponering

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

**Driftsfrekvens (MHz):** 2400-2483.5 5150-5350 5470-5725 **Maks. RF-udgangseffekt:** ≤ 20 dBm ≤ 23 dBm ≤ 30 dBm

Denne enhed er, i alle medlemslande, begrænset til kun at må bruges indendørs, når den opererer i frekvensområdet 5,150 - 5,350 MHz. Drift i 5,8 GHz-frekvensbandet er forbudt i ikke-BFWA-medlemslande.

### Overensstemmelseserklæring

Herved erklærer UBIQUITI, at denne enheden, U7-Mesh, er i overensstemmelse med de væsentlige bestemmelser i direktivene 2014/53/UE, 2014/30/UE, 2014/35/UE. Enheden har software, der ikke kan påvirke overensstemmelsen med RED, selvom softwaren ændres eller udskiftes. Plne znenie vyhlásenia o zhode EU a podrobné informácie o súlade sú k dispozícii na nasledujúcej internetovej adrese: [ui.com/compliance](http://ui.com/compliance)

Ubiquiti International Holding B.V.

Ekkersrijt 3102, Son, Holland

<p><b>Safety Notices (if applicable)</b></p> <p>1. Read, follow, and keep these instructions.</p> <p>2. Heed all warnings.</p> <p>3. Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.</p> <p>4. <b>WARNING:</b> Failure to provide proper ventilation may cause fire hazard. Keep at least 20 mm of clearance next to the ventilation holes for adequate airflow.</p> <p>4. <b>WARNING:</b> To reduce the risk of fire or electric shock, for indoor use do not expose this product to rain or moisture; for outdoor use, follow the installation instructions carefully to ensure the product maintains its dust and/or water-resistant protection during setup and use.</p> <p>4. <b>WARNING:</b> Do not use this product in location that can be submerged by water.</p> <p>4. <b>WARNING:</b> Avoid using this product during an electrical storm. There may be a remote risk of electric shock from lightning.</p>	<p><b>Merknader for sikkerhet (dersom aktuelt)</b></p> <p>1. Les, følg og behold disse instruktionerne.</p> <p>2. Følg alle advarsler.</p> <p>3. Bruk kun deler/tilbehør som er spesifisert av produsenten.</p> <p>4. <b>ADVARSEL:</b> Ved å ikke sørge for tilstrekkelig ventilasjon kan man forårsake brannfare. Hold minst 20 mm klaring ved siden av ventilasjons hullene for tilstrekkelig luftstrom.</p> <p>4. <b>ADVARSEL:</b> For å redusere risikoen for brann eller elektrisk støt, må dette produktet ikke utsettes for regn eller fuktighet ved innendørs bruk; for utendørs bruk, må du følge installasjonsinstruksjonene nøye for å sikre at produktet opprettholder sin støv- og/eller vannavstøtende beskyttelse under oppsett og bruk.</p> <p>4. <b>ADVARSEL:</b> Ikke bruk dette produktet på steder som kan havne ned i vann.</p> <p>4. <b>ADVARSEL:</b> Unngå å bruke dette produktet under tordenvær. Det kan være en liten risiko for at elektrisk stød oppstår ved kontakt med lyn.</p>
--	--

### 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.
- Do not substitute 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.
- The equipment requires the use of the ground wire as a part of the safety certification, modification or misuse can provide a shock hazard to the user.
- Contact a qualified electrician or the manufacturer if there are questions about the installation prior to connecting the equipment.
- Protective earthing is provided by Listed AC adapter. Building installation shall provide appropriate short-circuit backup protection.
- Protective bonding must be installed in accordance with local national wiring rules and regulations.

Compliance information is available at the following internet address: [ui.com/compliance](http://ui.com/compliance)

<p><b>Sikkerhetsanvisninger (om tillægpligt)</b></p> <p>1. Læs, følg og behold de här instruktionerna.</p> <p>2. Beakta alla varningar.</p> <p>3. Använd endast tillbehör/tilbehör som anges av tillverkaren.</p> <p>4. <b>VARNING:</b> Underlåtenhet att tillhandahålla tillräcklig ventilation kan orsaka brandfar. Håll minst 20 mm frit utrymme bredvid ventilationshål för tillräckligt luftflöde.</p> <p>4. <b>VARNING:</b> För att minska risken för brand eller elektriska stötar: utsätt inte produkten för regn eller fugt vid inomhusbruk; vid utomhusbruk, följ installationsanvisningarna noggrant för att säkerställa att produkten behåller sitt damm- och/eller vattenbeständiga skydd under installation och användning.</p> <p>4. <b>VARNING:</b> Använd inte produkten på en plats som inte är nedsänkt i vatten.</p> <p>4. <b>VARNING:</b> Undvik att använda produkten vid åskväder. Det kan finnas en liten risk för elektriska stöt vid blixtnedslag.</p>	<p><b>Informaion om elsäkerhet (om tillægpligt)</b></p> <p>1. Efterslevnad med avseende på krav för spänning, frekvens och strøm anges i tillverkarens etikett. Anslutning till en annan strömställna de angivna kan orsaka feilaktig funktion, skader på utrustningen eller utgöra en brandrisk om begrænsningarna inte følvs.</p> <p>2. Det finns inga delar som anvænderen kan serva inuti denna utrustning. Service bør endast utføres av en behørig service tekniker.</p> <p>3. Utrustningen är försedd med en löstagbar strømsladd som har en viktig skyddsjordingledning, slevædd for anslutning till et jordet sikkerhetsuttak.</p> <p>4. Byrte ut strømsladdens mot en som inte er av den godkændte typen som tillhandahålls. Anværd aldrig en adapterstikkpropp for åt ansluta till ett 2-ledsuttak eftersom dette forstår forbindelsen i jordledningen.</p> <p>5. Utrustningen kræver anværdning av jordledningen som en del av sikkerheds-certificeringen. Modificering eller feil anværdning kan innebære risiko for støtar som kan resultera i alvorlige personskader eller død.</p> <p>6. Kontakt en behørig elektriker eller tillverkaren om du har frågor om installationen innan du ansluter utrustningen.</p> <p>7. Skyddande jordning ej av växelstrømsadaptern i listan.</p> <p>8. Byggnadsinstallationen skall ge passende backup med en kortslutningsbeskydd.</p> <p>9. Skyddande potentialtjæning må installeras i enlighet med lokale, nationella regler och fördordningar för kablage.</p>
--	--

### Meddelande om exponering för strålning

- Utrustningen bör installeras och användas med ett minsta avstånd på 20 cm mellan radiatoren och din kropp.
- Sändaren får inte placeras tillsammans med eller nära sällsammans med någon annan antenn eller sändare.

**Frekvensband för drift (MHz):** 2400-2483.5 5150-5350 5470-5725 **Max RF-ut effekt:** ≤ 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.

### Försäkran om överensstämmelse

Härmed försäkras UBIQUITI att den här enheten, U7-Mesh, efterlevde de viktiga bestämmelserna i direktiv 2014/53/UE, 2014/30/UE, 2014/35/UE. Enhetens programvara kan inte påverka överensstämmelsen med den RÖDA, även om programvaran ändras eller byts ut. Den fullständiga EU-försäkran om överensstämmelse och detaljerad information om efterlevnad är tillgänglig på följande internetadress: [ui.com/compliance](http://ui.com/compliance)

Ubiquiti International Holding B.V.

Ekkersrijt 3102, Son, Nederländerna

<p><b>Предупреждения за безопасност (ako sa prilozhimi)</b></p> <p>1. Прочетете, съхраняйте и съхранявайте тези инструкции.</p> <p>2. Обърнете внимание на всички предупреждения.</p> <p>3. Използвайте само приспособления/аксесоари, посочени от производителя.</p> <p>4. <b>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:</b> При липса на правилна вентилация има опасност от възникване на пожар. За осигуряване на подходящ въздушен поток държете на разстояние от поне 20 мм от вентилационните отвори.</p> <p>4. <b>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:</b> За намаляване на риска от пожар или токов удар при употреба на закрито не излагайте продукта на дъжд или влага; при употреба на открито внимателно следвайте инструкциите за монтаж, за да сте сигурни, че защитата от прах и/или водостойчивостта на продукта няма да бъдат нарушени по време на настройването и употребата.</p> <p>4. <b>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:</b> Не използвайте продукта на места, които могат да попаднат под вода.</p> <p>4. <b>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:</b> Избягвайте използването на продукта по време на гръмотовични бури. Може да има риск от дистанционен токов удар от вятърци.</p>	<p><b>Informația за electricitatea bezechestoșne (ako e prilozhimo)</b></p> <p>1. Изискваната за напрежение, честота и ток, посочени на етикета на произвождателя, следва да бъдат спазвани. Съхраняване или източници на захранване, различан от посочените, може да доведе до неправилна работа, повреждане на оборудването или опасност от пожар в случаи на неспазване на ограниченията.</p> <p>2. Обслужването трябва да се извършва само от оператор. Сервизно обслужване трябва да се извършва само от квалифицирани техници.</p> <p>3. Това оборудване е снабдено с подвижен захранващ кабел, който има интегриран защитен заземителен проводник, предназначен за свързване към заземлена предпазни изход.</p> <p>4. Не подменяйте захранващ кабел с кабел, различен от предоставения одобрен тип. Никога не използвайте преходен щепсел за свързване към 2-проводничен изход, тъй като това ще компрометира заземляването.</p> <p>5. Сертификатът за безопасност на оборудването налага използване на заземителен проводник, като модификацията или неправилната му употреба може да създаде опасност от токов удар, който да доведе до сериозно нараняване или смърт.</p> <p>6. Върнете се к квалифицни електротехници или производители, ако имате въпроси относно монтажа, преди да свържете оборудването.</p> <p>7. Защитното заземляване се осигурява от посочения променливотоков адаптер. Странната инсталация следва да е осигурена с подходяща резервна защита от късо съединение.</p> <p>8. Защитните връзки трябва да бъдат инсталирани в съответствие с местни национални предписания и регламенти за окабеляване.</p>
---	---

### Декларация за излъчване на радиация

- Това оборудване трябва да се монтира и експлоатира на минимално разстояние от 20 см между излъчвателя и вашия тел.
- Този предавател не трябва да бъде позициониран до или експлоатиран заедно с други антени или предаватели.

**Работна честота (MHz):** 2400-2483.5 5150-5350 5470-5725 **Максимална излъчвана радиочестотна 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 на устройството в 5,8 GHz в държави извън фиксирания широкочестотен безжичен достъп.

### Декларация за съответствие

С настоящото UBIQUITI декларира, че това устройство U7-Mesh, съответства на съществените изисквания и другите приложими предписания на Директивата 2014/53/UE, 2014/30/UE, 2014/35/UE. Устройството на Директивата за радиосоръженията (RED) дори ако бъде променено или подменено.

Този предавател не трябва да бъде позициониран до или експлоатиран съответствие и подробна информация за съответствието е налична на следния интернет адрес: [ui.com/compliance](http://ui.com/compliance)

Ubiquiti International Holding B.V.

Ekkersrijt 3102, Son, Нидерландия

<p><b>Erklæring om udstrålingsseksponering</b></p> <p>-Dette udstyr bør installeres og brukes med en minimumsavstand på 20 cm mellom radiatoren og kroppen din.</p> <p>-Denne senderen må ikke plasseres sammen eller fungere sammen med noen annen antenne eller sender.</p>	<p><b>Merknader for sikkerhet (dersom aktuelt)</b></p> <p>1. Les, følg og behold disse instruktionerne.</p> <p>2. Følg alle advarsler.</p> <p>3. Bruk kun deler/tilbehør som er spesifisert av produsenten.</p> <p>4. <b>ADVARSEL:</b> Ved å ikke sørge for tilstrekkelig ventilasjon kan man forårsake brannfare. Hold minst 20 mm klaring ved siden av ventilasjons hullene for tilstrekkelig luftstrom.</p> <p>4. <b>ADVARSEL:</b> For å redusere risikoen for brann eller elektrisk støt, må dette produktet ikke utsettes for regn eller fuktighet ved innendørs bruk; for utendørs bruk, må du følge installasjonsinstruksjonene nøye for å sikre at produktet opprettholder sin støv- og/eller vannavstøtende beskyttelse under oppsett og bruk.</p> <p>4. <b>ADVARSEL:</b> Ikke bruk dette produktet på steder som kan havne ned i vann.</p> <p>4. <b>ADVARSEL:</b> Unngå å bruke dette produktet under tordenvær. Det kan være en liten risiko for at elektrisk stød oppstår ved kontakt med lyn.</p>
---	--

### Avís de seguretat i aplicable)

- Lisez, suivez et conservez ces instructions.
- Tenez compte de tous les avertissements.
- Utilisez uniquement les accessoires spécifiés par le fabricant.
- ATTENTION:** L'insuffisance de ventilation adéquate peut causer un risque d'incendie. Laissez un espace minimum de 20 mm devant tous les trous de ventilation pour un débit d'air adéquat.
- ATTENTION:** Pour réduire les risques d'incendie ou d'électrocution, pour une utilisation en intérieur, n'exposez pas ce produit à la pluie ou à l'humidité; pour une utilisation en extérieur, suivez attentivement les instructions d'installation afin de garantir que le produit conserve sa protection contre la poussière et/ou l'eau pendant l'installation et l'utilisation.
- ATTENTION:** N'utilisez pas ce produit dans un endroit où il pourrait être submergé par l'eau.
- ATTENTION:** Évitez d'utiliser ce produit pendant une orage électrique. Il peut y avoir un risque de choc électrique à distance par la foudre.

### Informations de sécurité électrique (si applicable)

- La conformité est requise en ce qui concerne la tension, la fréquence et les exigences actuelles indiquées sur l'étiquette du fabricant. Une connexion à une autre source d'alimentation que celles spécifiées peut entraîner un mauvais fonctionnement, endommager l'équipement ou poser un risque d'incendie si les limites ne sont pas respectées.
- Ce matériel ne contient pas de pièces devant être entretenues par l'opérateur. Les réparations doivent uniquement être fournies par un technicien qualifié.
- Ce matériel est fourni avec un cordon d'alimentation amovible qui dispose d'un fil de terre de sécurité intégré destiné à la connexion à une prise de terre de sécurité.
- Ne remplacez pas le cordon d'alimentation par un cordon qui n'est pas approuvé. N'utilisez jamais un adaptateur pour connecter le matériel à une prise à 2 fils car cela nuira à la continuité du fil de mise à la terre.
- Le matériel nécessite l'utilisation d'un fil de mise à la terre dans le cadre des opérations de maintenance. Consultez le fabricant en cas de mauvais usage peut constituer un risque de choc électrique pouvant entraîner une blessure grave, voire la mort.
- Contactez un électricien qualifié ou le fabricant en cas de questions au sujet de l'installation avant la connexion du matériel.
- Une mise à la terre de protection est fournie par l'adaptateur CA indiqué. Le bâtiment fournira une protection appropriée de protection contre les courts-circuits et les surcharges.
- Une couche protectrice de liaison doit être installée conformément aux règlements et réglementations locales.

Informations ta conformität sind disponibles à l'adresse internet suivante: [ui.com/compliance](http://ui.com/compliance)

Ubiquiti International Holding B.V.

Ekkersrijt 3102, Son, Nederland

<p><b>Sikkerhetsanvisninger (om tillægpligt)</b></p> <p>1. Læs, følg og gem disse anvisninger.</p> <p>2. Vær opmærksom på alle advarsler.</p> <p>3. Anvend kun tilslutninger/tilbehør der er specificeret af fabrikanten.</p> <p>4. <b>ADVARSEL:</b> Utilstrækkelig ventilation kan forårsage brandfare. Hold mindst 20 mm frit rum ved siden af ventilationshullerne for at opnå tilstrækkelig luftstrømning.</p> <p>4. <b>ADVARSEL:</b> For at reducere risikoen for brand og elektrisk stød ved indendørs brug, må du ikke udsætte dette produkt for regn eller fugt; ved udendørs brug skal du følge installationsinstruktionerne omhyggeligt for at sikre, at produktet bevarer sin støv- og/eller vandafvisende beskyttelse under opsætning og brug.</p> <p>4. <b>ADVARSEL:</b> Brug ikke dette produkt på steder, hvor det kan komme under vand.</p> <p>4. <b>ADVARSEL:</b> Undgå at bruge dette produkt i tordenvejr. Der kan være en svag risiko for elektrisk stød fra lynnedslag.</p>	<p><b>Merknader for sikkerhet (dersom aktuelt)</b></p> <p>1. Les, følg og behold disse instruktionerne.</p> <p>2. Følg alle advarsler.</p> <p>3. Bruk kun deler/tilbehør som er spesifisert av produsenten.</p> <p>4. <b>ADVARSEL:</b> Ved å ikke sørge for tilstrekkelig ventilasjon kan man forårsake brannfare. Hold minst 20 mm klaring ved siden av ventilasjons hullene for tilstrekkelig luftstrom.</p> <p>4. <b>ADVARSEL:</b> For å redusere risikoen for brann eller elektrisk støt, må dette produktet ikke utsettes for regn eller fuktighet ved innendørs bruk; for utendørs bruk, må du følge installasjonsinstruksjonene nøye for å sikre at produktet opprettholder sin støv- og/eller vannavstøtende beskyttelse under oppsett og bruk.</p> <p>4. <b>ADVARSEL:</b> Ikke bruk dette produktet på steder som kan havne ned i vann.</p> <p>4. <b>ADVARSEL:</b> Unngå å bruke dette produktet under tordenvær. Det kan være en liten risiko for at elektrisk stød oppstår ved kontakt med lyn.</p>
--	--

### 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