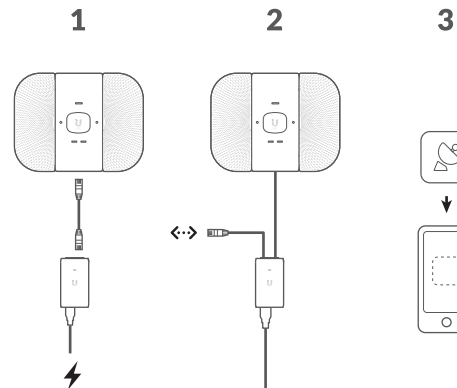


UISP LiteBeam AX



Installation Guide



Safety Notices (if applicable)

- Read, follow, and keep these instructions.
 - Heed 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.
 - 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 that can result in serious injury or death.
 - 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.

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	5725-5875
Max. RF Output Power:	≤ 20 dBm	≤ 23 dBm	≤ 30 dBm	≤ 36 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-BFMA member states.

Declaration of Conformity

Herby, UBQUITI, declares that this device, LBE-AX, 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 CE marking 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

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

Bezpečnostní pokyny (v případě potřeby)

- Pečlivě si tyto pokyny přečtěte, dodržujte je a uchovávejte pro pozdější použití.
 - Vešete pozornost všem upozorněním.
 - Používejte pouze doplňky nebo příslušenství určené výrobcem.
- ⚠ **UPOZORNĚNÍ:** V případě nedostatečné větrání hrozí nebezpečí požáru. Pro zajištění dostatečného proudění vzduchu musí být u větracích otvorů zachována volná prostor alespoň 20 mm.
 - ⚠ **UPOZORNĚNÍ:** Tento produkt nevystavujte děti ani hovokt, aby se snížilo riziko vzniku požáru nebo úrazu elektrickým proudem.
 - ⚠ **UPOZORNĚNÍ:** Tento produkt nepoužívejte v místech, kde hrozí jeho zaplavení vodou.
 - ⚠ **UPOZORNĚNÍ:** Vyhýnejte se používání produktu během bouřky. Při bleskání může existovat 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 připojení k jiným než specifikovaným zdrojům napájení může dojít k nespřánlivým funkcím či poškození zařízení a v případě nedodržení omezení může hrozit nebezpečí vzniku požáru.
- Toto zařízení neobsahuje žádná díly, které by obsluha mohla vlastními silami opravit. Servis smí provádět pouze kvalifikovaný servisní technik.
- Toto zařízení je vybaveno odpojitelným napájecím kabelem s integrovaným bezpečnostním zemním vodičem, který je určen k zapojení do uzemněné bezpečnostní zásuvky.
 - Napájecí kabel nelze použít s jiným kabelem meshváhenného typu. Konektor adaptéru nikdy nezapojte do zásuvky se 2 vodiči, neboť tím porušíte kontinuitu zemního vodiče.
 - zařízení vyžaduje použití zemního vodiče, který je součástí osvědčené a bezpečné, připečmý zripáved upravné neospřánlivé použití hrozí nebezpečím úrazu elektrickým proudem, které může vést k závažnému zranění či úmrtí.
 - V případě dotazu ohledně instalace kontaktujte před zapsaným zařízením kvalifikovaného elektrotechnika nebo výrobce.
 - Uvedený napájecí adaptér zajišťuje ochranné zemnění. Elektroinstalace v budově musí poskytovat vhodnou záložní ochranu proti zářím.
 - Ochranné spojení musí být nainstalováno v souladu s místními národními předpisy a směrnici, které se týkají elektroinstalace.

Prohlášení o vystavení účinným záření

-Toto zařízení smí být instalováno a provozováno při dodržení minimální vzdálenosti 20 cm mezi zaříčením a tělem. -Toto zařízení nesmí být umístěn ani provozován v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vysíláčem.

Provozní frekvencní pásma (MHz):	2400-2483.5	5150-5350	5470-5725	5725-5875
Max. VF výstupní výkon:	≤ 20 dBm	≤ 23 dBm	≤ 30 dBm	≤ 36 dBm

Ve všech členských státech je možné toto zařízení používat pouze ve vnitřních prostorách při frekvencním rozsahu 5150 – 5350 MHz. Provoz ve frekvencním pásmu 5,8 GHz je zakázán v členských státech, které nepodporují technologii pevného bezdrátového síťokopávacího přenosu (BFWA).

Prohlášení o shodě

Spoločnosť UBQUITI, s.r.l. tímto prohlašuje, že toto zařízení, LBE-AX, spĺňuje základní požadavky a jiné související nařízení směrníc 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU. Software v zařízení nemůže mít vliv na dodržování směrnice o rádiových zařízeních, i když dojde k jeho výměně nebo nahrazení. Plně znění prohlášení o shodě pro EU a podrobné informace o shodě jsou k dispozici na následující internetové adrese: ui.com/compliance

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

Sicherheitshinweise (falls zutreffend)

- Lesen Sie diese Anweisungen, befolgen Sie sie und bewahren Sie sie auf.
 - Beachten Sie alle Warnhinweise.
 - Verwenden Sie nur vom Hersteller empfohlenes Zubehör.
- ⚠ **WARNUNG:** Bei mangelnder Belüftung besteht Brandgefahr. Lassen Sie um die Lüftungsöffnungen herum mindestens 20 mm Freiraum, um eine angemessene Luftzirkulation zu gewährleisten.
 - ⚠ **WARNUNG:** Um eine Gefährdung durch Feuer oder Stromschlag zu reduzieren, darf das Produkt weder Regen noch Feuchtigkeit ausgesetzt werden.
 - ⚠ **WARNUNG:** Verwenden Sie dieses Produkt nicht an einem Ort, der überschwemmt werden kann.
 - ⚠ **WARNUNG:** Verwenden Sie dieses Produkt nicht während eines Gewitters. Es besteht ein geringes Stromschlagrisiko durch Blitzschlag.

Hinweise zur elektrischen Sicherheit (falls zutreffend)

- Die auf dem Etikett des Herstellers angegebenen Anforderungen bezüglich Spannung, Frequenz und Stromstärke müssen erfüllt werden. Der Anschluss an eine andere Stromquelle als die angegebenen kann einen fehlerhaften Betrieb oder Schäden am Gerät verursachen oder eine Brandgefahr darstellen, wenn die Beschränkungen nicht eingehalten werden.
- Dieses Gerät enthält keine vom Anwender zu wartenden Teile. Wartungsarbeiten dürfen nur von einem qualifizierten Servicetechniker durchgeführt werden.
- Dieses Gerät ist mit einem abnehmbaren Netzkabel ausgestattet, das wiederum mit einem integrierten Erdungsdraht versehen ist, sodass es an eine geeignete Steckdose angeschlossen werden kann.
 - Ersetzen Sie das Netzkabel nicht durch ein anderes, nicht genehmigtes Kabel. Verwenden Sie niemals einen Adapterstecker, um das Gerät an eine zweifache Steckdose anzuschließen, da dies die Kontinuität des Erdungsdrahts beeinträchtigt.
 - Im Rahmen der Sicherheitszertifizierung muss der Erdungsdraht des Geräts verwendet werden, und jegliche Modifizierung bzw. jegliche Fehlnutzung kann einen Stromschlag mit schweren Verletzungen oder Todesfolge verursachen.
 - Wenden Sie sich an einen qualifizierten Elektriker oder an den Hersteller, wenn Sie vor dem Anschluss des Geräts Fragen zur Installation haben.
 - Die Schutzumgebung erfolgt durch den gelisteten Wechselstromadapter. Die Gebäudeinstallation muss eine geeignete Kurzschlussicherung bieten.
 - Das Schutzleitersystem muss in Übereinstimmung mit den jeweiligen nationalen Verkabelungsregeln und -vorschriften installiert werden.

Erklärung zur Strahlenbelastung

-Bei Installation und Betrieb dieses Gerät muss auf einen Mindestabstand von 20 cm zwischen dem Strahler und Ihrem Körper geachtet werden. -Dieser Sender darf nicht am gleichen Ort wie andere Antennen oder Sender aufgestellt, und darf mit diesen nicht gemischt betrieben werden.

Freisender bei Betrieb (MHz):	2400-2483.5	5150-5350	5470-5725	5725-5875
Max. HF-Ausgangsleistung:	≤ 20 dBm	≤ 23 dBm	≤ 30 dBm	≤ 36 dBm

Dieses Gerät darf in allen Mitgliedsstaaten nur in Innenräumen im Frequenzbereich 5150 - 5350 MHz betrieben werden. Der Betrieb im 5,8 GHz Frequenzband ist außerhalb von BFMA Mitgliedsstaaten verboten.

Konformitätsklärung

-Dieses Gerät ist hiermit als dieses Gerät LBE-AX den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinien 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU entspricht. Das Gerät verfügt über eine Software, die die Konformität mit der RED nicht beeinträchtigt, kann, selbst wenn die SW geändert oder ersetzt wird. Den vollständigen Text der EU-Konformitätsklärung sowie ausführliche Informationen zur Konformität finden Sie unter der folgenden Internetadresse: ui.com/compliance

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

Ohutusala teave (kui see on kohaldatav)

- Lugege ja järgige neid juhiseid ning hoivake need alles.
 - Pange tähele kõiki hoiatusi.
 - Kasutage ainult tootja poolt kinnitatud lisadid/tarvikuid.
- ⚠ **HOIATUS:** Korralik ventilatsioonipudumine võib tekitada tuleohukku ohtu. Jätke piisavaks õhuvahetuse ventilatsioonivahe ümber vähemalt 20 mm vaba pingi.
 - ⚠ **HOIATUS:** Ärge jätke toodet vihma ega niiskuse kätte, et vältida tulekahju või elektriloogi ohtu.
 - ⚠ **HOIATUS:** Ärge kasutage toodet kohas, mis võib veeuga kattuda.
 - ⚠ **HOIATUS:** Vältige toote kasutamist äikesaja ajal. Äikesaja võib kaasneda elektrilöögi oht.

Elektriohutusala teave (kui see on kohaldatav)

- Väga oluline on järgida pinget ja sagedust puudutavaid ning muide toote juhises märgitud nõudeid. Seadme ühendamine mõne toiteallikaga, mis pole välja toodud nimekirjas, võib kaasa tuua riikide seadme tüüsi, kahjustusi või tekitada piiranguite eiramist tuleohukku ohtu.
- Seade ei sisalda osasid, mis vajaksid operatoori hooldust. Teenust peaks pakuma ainult selleks kvalifitseeritud hooldustehnik.
- Seade on varustatud eemaldatava tootekabliga, millel on ohutusese märkidel integreeritud maandus ühendamiseks maandumisühendiga.
 - Ärge asendage juhet ühegi teise juhtmühikuga, mis pole heaks kiidetud nimekirjas. Ärge kunagi kasutage 2-poolsele väljundiga ühendamiseks adapteriteistikut, sest see nõrgendab maanduskaitset toimimist.
 - Seadme ohutusnõuetele ei sobi eel- ja esatooli tulekatsuta koos maandumisühimega, selle muutmise või väärkasutus võib kaasa tuua elektrilöögi ohtu ning lõppeda tõsise vigastuse või surmaga.
 - Kui teil tekib enne seadme ühendamist leelõuete teos kõmisu, võtke ühendust kvalifitseeritud elektriku või tootjaga.
 - Maandumisnõuete pakuvad nimekirjas välja toodud tooteadapterid. Installatsioon peab olema teostatud selleks, et tagatud on nõuetekohane lõikekaitsete varustamine.
 - Maandamine peab olema teostatud kooskõlas kohalike riiklike kaabellust puudutavate eeskirjade ja regulatsioonidega.

Kirgusega seotud teave

-Seadme paigaldamisel ja sellega töötamisel tuleks arvestada, et raadiolairi ja keha vahel ei jääks alla 20 cm. -Saajati ei tohi hoida isegi kohas ega kaasa tuuda koos ühegi teise antenni või saatjaga.

Sagedusriba (MHz):	2400-2483.5	5150-5350	5470-5725	5725-5875
Maksimaalne RF väljundvõimsus:	≤ 20 dBm	≤ 23 dBm	≤ 30 dBm	≤ 36 dBm

See seade on kõigis liikmesriikides 5150–5350 MHz sagedusala lubatud ainult siseruumis kasutamiseks. BFMA-välistes riikides on 5,8 GHz sagedusala töötamine keelatud.

Vastavusdeklaratsioon

Käesolevaga kinnitab UBQUITI, et seade LBE-AX vastab direktiivides 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU. Seadme tarkvara ei saa mõjutada vastavust asjaomastele direktiividele, isegi kui tarkvara muudetakse või asendatakse. Väija toodud põhiliste nõuete ning muudele asjaomastele sätetele. EU vastavusdeklaratsiooni kogu teksti ja üksikasjalike teave vastavuste kohta on käesoleval veebilehel ui.com/compliance

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

Ανεπιθύμητες ασφαλείας (κατά περίπτωση)

- Διαβάστε, ακολουθήστε και φυλάξτε αυτές τις οδηγίες.
 - Λοήστε υπεροξνή όλες τις προειδοποιήσεις.
 - Χρησιμοποιείτε μόνο τα προσαρτημένα/εξαρτημένα που καθορίζει ο κατασκευαστής.
- ⚠ **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Εάν δεν εξασφαλίσει κατάλληλος εξοπλισμός μπορεί να προκληθεί κίνδυνος πυρκαγιάς. Αρρήστε αποστάση τουλάχιστον 20 mm από τις τρύπες εξαερισμού για επαρκή ροή του αέρα.
 - ⚠ **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Για να μειωθεί ο κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας μην εκθέτετε αυτό το προϊόν στη βροχή ή σε υγρασία.
 - ⚠ **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μην χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν σε τοποθεσία όπου μπορεί να βυθιστεί σε νερό.
 - ⚠ **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Αποφύγετε τη χρήση του προϊόντος κατά τη διάρκεια ηλεκτρικής όδηςλας. Υπάρχει ενδεχόμενο κίνδυνου ηλεκτροπληξίας από κεραυνούς.

Πληροφορίες ηλεκτρονικής ασφαλείας (κατά περίπτωση)

- Αναπείτα αυστηρά τη συμμόρφωση με τις απαιτήσεις τάσης, συχνότητας και έντασης που αναγράφονται στην ετικέτα του κατασκευαστή. Η σύνδεση σε πήλη ρεύματος με πρόδηλαραφές διαφορικές από τις αναφερόμενες μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα τη μη σωστή λειτουργία, ζημία στη συσκευή ή να δημιουργήσει κίνδυνο πυρκαγιάς σε περίπτωση μη πλήρους των περιουρούτων.
- Αυτή η συσκευή δεν πρέπει να μπορεί να υποβληθεί στην επαρκή σε αέριος από τον χειριστή της. Οι εργασιές αέριος πρέπει να πραγματοποιούνται μόνο από εξουσιοδοτημένο τεχνικό στέβης.
- Αυτό ο εξοπλισμός παρέχει τη με ασφαρισμένο καλώδιο τερματικό που διαθέτει ενσωματωμένο सुरματιό γείωσης ασφαλείας για σύνδεση με πρίζα ασφαλείας γείωσης.
 - Μην αντικατάσσετε το καλώδιο ρεύματος με καλώδιο τύπου διαφορετικού από εκείνου του παρεχόμενου εγκεκριμένου καλώδιου. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε βύσμα προσαρμογή για να συνδέσετε τη συσκευή σε πρίζα 2 सुरματιότων καθώς μπορεί να διακοπή ή συνέπεια του सुरματιότων γείωσης.
 - Στο πλαίσιο της μεταποιησης ασφαλείας της συσκευής απαιτείται η χρήση सुरματιότων γείωσης. Η τροποποίηση ή η λανθασμένη χρήση μπορεί να προκαλέσει κίνδυνο ηλεκτροπληξίας που μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρό τραυματισμό ή θάνατο.
 - Πριν από τη σύνδεση της συσκευής επικοινωνήστε με εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο αν έχετε απορίες σχετικά με την εγκατάσταση.
 - Ο αναφερόμενος προσαρμογής AC προοφείρει προστατευτική γείωση. Η εγκατάσταση σε κρίσιμο παρήει κατάλληλη εφεδρική προστασία από βραχυκυκλώσεις.
 - Η προστατευτική σύνδεση πρέπει να εγκατασταθεί σύμφωνα με τους τοπικούς εθνικούς κανόνες και κανονισμούς της ίδιας καλωδίωσης.

Δήλωση έκθεσης σε ακτινοβολία

-Αυτή η συσκευή πρέπει να εγκατασταθεί και να λειτουργήσει με απόσταση τουλάχιστον 20 cm ανάμεσα στο καρδιοφάρ και το σώμα σας. -Αυτό ο πομπού δεν πρέπει να βρίσκεται ή να λειτουργεί στην ίδια τοποθεσία με άλλη κεραία ή πομπού.

Ζώνες συνυπάρχουσας λειτουργίας (MHz):	2400-2483.5	5150-5350	5470-5725	5725-5875
Μέγιστη ισχύς εξέδου ραδιοσυχνότητας:	≤ 20 dBm	≤ 23 dBm	≤ 30 dBm	≤ 36 dBm

Η συσκευή αυτή περιορίζεται για αποκλειστικά εσωτερική χρήση όταν λειτουργεί στο εύρος συνυπάρχουσας 5150 - 5350 MHz σε όλη τα κράτη της. Η λειτουργία αυτή η λειτουργία στην ζώνη συνυπάρχουσας 5,8 GHz σε κράτη μολη εκτός ευρωζώνης της σταθερής συμμαρτυσης προσηύρασης (BFWA).

Δήλωση συμμόρφωσης

Δια του παρόντος η UBQUITI δηλώνει ότι αυτή η συσκευή LBE-AX συμμορφώνεται με τις βασικές απαιτήσεις και άλλες σχετικές διατάξεις των οδηγιών 2014/53/ΕΕ, 2014/30/ΕΕ, 2014/35/ΕΕ. Το λογισμικό της συσκευής δεν μπορεί να επηρεάσει τη συμμόρφωση με την οδηγία για τον ραδιοεξοπλισμό, ακόμη και αν το λογισμικό αλλάξει ή αντικατασταθεί. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ και οι λεπτομερείς πληροφορίες συμμόρφωσης διατίθενται στις ακόλουθες διευθύνσεις στο διαδικτυό: ui.com/compliance

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

Turvallisuutta koskevat huomautukset (mikäli käytössä)

- Luettava ja seurattava ja noudata niit ces iitruksioita.
 - Noudatta kaikkia varoituksia.
 - Käytä vain valmistajan määräämää lisävarusteita ja lisävarusteita.
- ⚠ **VAKAVA VAROITUS:** Riittävästi ilmavaihto aiheuttaa tuulipulan vaaran. Varmista riittävä ilmavirtaus jättämällä tuuletusaukkojen eteen vähintään 20 mm tilaa.
 - ⚠ **VAKAVA VAROITUS:** Vähemmän ilmavaihto tai sähköiskun vaara suojaamalla tuote saateella ja kosteudelta.
 - ⚠ **VAKAVA VAROITUS:** Älä käytä tuotetta paikassa, jossa se saattaa peittyä vedellä.
 - ⚠ **VAKAVA VAROITUS:** Vältä tuotteen käyttämistä ukonilmalla. Samalan aiheuttama sähköiskun vaara on vähäinen mutta olemassa.

Sähköturvallisuustiedot (mikäli käytössä)

- Vältä asennusta tuotteen alla olevia jännite- ja virtavaatimuksia on noudatettava. Muiden kuin määritettyjen virtalähteiden käyttö ja vaatimusten noudattamatta jättäminen voi aiheuttaa toimintahäiriön, laitteiston vioittumisen tai tulipalon vaaran.
- Laiteen turvallisuuseffioitit edellyttää maadoituksen käyttöä. Laiteen muokkaminen tai väärinkäyttö voi aiheuttaa sähköiskun vaaran, jonka seurauksena voi olla vakava luokaantumien tai kuolema.
- Jos sinulla on laitteen asennukseen liittyviä kysymyksiä ennen laitteen kytkemistä, ota yhteys pätevään sähköasentajaan tai valmistajaan.
- Annettua tietoa vastaavassa verkkoilmoituksessa on suojamaadoitus. Kiinteistön sähköverkossa on oltava riittävä oikosuojaus ja maadoitustasauksen on oltava toteutettu paikallisten ja kansallisten johdotusta koskevien määräysten ja säädösten mukaisesti.

Säteilyaltistusta koskeva toteamus

-Laitteen asennusta ja sen käytettäessä, LBE-AX, on direktiivien 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU laiteen ohjelmisto ei vaikuta täydellisesti vaastimusten täyttämiseen ehdes siinä tapauksessa, että ohjelmisto muutetaan tai ohjelmisto vaihdetaan kokonaan. Oueilisten vaatimusten ja muiden ehtojen mukainen. EU-vaastimusten mukaisuuden täyttämisen teksti sekä tarkat vaatimusten mukaisuustiedot ovat saatavilla seuraavassa verko-osoitteessa: ui.com/compliance

Käytetyt taajuuskaistat (MHz):	2400-2483.5	5150-5350	5470-5725	5725-5875
RF-enimmäisjähtötehoo:	≤ 20 dBm	≤ 23 dBm	≤ 30 dBm	≤ 36 dBm

Laiteen käyttö on 5150–5350 MHz:n taajuusalueella käytettäessä rajoitettu sisätiloimn kaikissa jäsenvaltioissa. 5,8 GHz taajuusalueen käyttö on kielletty jäsenvaltioissa, jotka eivät kuulu BFMA-järjestelmän piiriin.

Vaatimusten mukaisuusvakuutus

UBQUITI vakuuttaa täten, että tämä laite, LBE-AX, on direktiivien 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU laiteen ohjelmisto ei vaikuta täydellisesti vaastimusten täyttämiseen ehdes siinä tapauksessa, että ohjelmisto muutetaan tai ohjelmisto vaihdetaan kokonaan. Oueilisten vaatimusten ja muiden ehtojen mukainen. EU-vaastimusten mukaisuuden täyttämisen teksti sekä tarkat vaatimusten mukaisuustiedot ovat saatavilla seuraavassa verko-osoitteessa: ui.com/compliance

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

Avis de sécurité (si applicable)

- Lisez attentivement 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 le risque d'incendie ou d'électrocution, n'exposez pas ce produit à la pluie ou à l'humidité.
 - ⚠ **ATTENTION:** N'utilisez pas ce produit dans un endroit où il pourrait être submergé par l'eau.
 - ⚠ **ATTENTION:** Évitez d'utiliser ce produit pendant un 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 précisées peut entraîner un mauvais fonctionnement, endommager l'équipement ou poser un risque d'incendie si les limites ne sont pas respectées.
- Le 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 une installation d'un fil de mise à la terre dans le cadre de sa certification de sécurité. Toute modification ou tout 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.
 - Une couche de protection de liaison doit être installée conformément aux règles et réglementations locales.

Déclaration d'exposition aux radiations

-Cet équipement doit être installé et exploité avec une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et votre corps. -Cet radio ne peut pas être localisée ou fonctionner avec une autre antenne ou radio.

Bandes de fréquence de fonctionnement (MHz):	2400-2483.5	5150-5350	5470-5725	5725-5875
Puissance de sortie RF max:	≤ 20 dBm	≤ 23 dBm	≤ 30 dBm	≤ 36 dBm

Cet appareil est limité à une utilisation en intérieur uniquement lorsqu'il fonctionne dans la gamme de fréquences de 5150 - 5350 MHz dans les États membres. Le fonctionnement dans la bande de fréquences de 5,8 GHz est interdit dans les États membres non-BFMA.

Déclaration de conformité

Par les présentes, UBQUITI déclare que ce dispositif, LBE-AX, est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes des directives 2014/53/UE, 2014/30/UE, 2014/35/UE. Le logiciel de l'appareil ne peut pas affecter la conformité avec la RED, même si le logiciel est modifié ou remplacé. Le texte intégral de la déclaration de conformité de l'UE et les informations détaillées sur la conformité sont disponibles à l'adresse internet suivante: ui.com/compliance

Ubiquiti International Holding B.V.
Ekkersrijt 3102, Son, Pays-Bas

Signosone obavijesti (ako je primjenjivo)

- Proučite pažljivo i sačuvajte ove upute.
 - Obratite pažnju na sva upozorenja.
 - Koristite samo dodatke/pribor koje je odredio proizvođač.
- ⚠ **UPOZORENJE:** Ako ne osigurate odgovarajuću ventilaciju, može doći do opasnosti od požara. Ostavite najmanje 20 mm slobodnog prostora pored ventilacijskih otvora za prikladan protok zraka.
 - ⚠ **UPOZORENJE:** Kako biste smanjili rizik od požara ili električnog udara, nemojte izlagati ovaj proizvod kiši ili vlagi.
 - ⚠ **UPOZORENJE:** Nemojte koristiti ovaj proizvod na mjestima koja mogu biti potopljena u vodu.
 - ⚠ **UPOZORENJE:** Izbjegavajte korištenje ovog proizvoda tijekom nevremena. Može postojati mali rizik od strujnog udara ili grma.

Informacije o električnoj sigurnosti (ako je primjenjivo)

- Usporedite ovaj uređaj sa zahtjevima za napajanje, frekvenciju i struju naznačenima na naljepnici proizvođača. Spajanje na drugi izvor napajanja od navedenih može dovesti do nepravilnog rada, oštećenja opreme ili opasnosti od požara ako se ograničenja ne poštuju.
- Unutar ove opreme nema dijelova koje morate servisirati operator. Servis trebaju obavljati samo kvalificirani servisler.
- Ova oprema sadrži kabel za napajanje koji ima integriranu sigurnosnu žicu za uzemljenje namijenjenu spajnju na uzemljenu sigurnosnu utičnicu.
 - Nemojte zamijeniti strujni kabel onim koji nije odobrenog tipa.

veiligheidsmeldingen (indien van toepassing)

- Lees, volg en bewaar deze instructies.
- Houd u aan alle waarschuwingen.
- Gebodelijk de instructies/accesories die door de fabrikant zijn gespecificeerd.
- WAARSchuwING:** Het niet voorzorgen 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:** 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 blikseminslag.

Informatie elektrische veiligheid (indien van toepassing)

- Naleving is vereist met betrekking tot spanning, frequentie en stroomverreisten zoals aangegeven op het etiket van de Fabrikant. Aanmelding van een andere stroombron dan de gespecificeerde kan leiden tot een onjuiste werking, schade aan de apparatuur of brandgevaar als de beperkingen niet in acht worden genomen.
- Er zitten geen onderdelen in deze apparatuur die door de gebruiker kunnen worden onderhouden. Onderhoud mag alleen worden uitgevoerd door een gekwalificeerde serviceverrichting.
- Deze apparatuur is voorzien van een afneembare voedingskabel met een geïntegreerde kabel voor veiligheidsaarding voor aansluiting op een geaard stopcontact.

- Vervang de voedingskabel niet door een andere dan het meegeleverde goedgekeurde type. Gebruik nooit een ander type gebruik van schokgevaar opgeleveren dat kan leiden tot ernstig letsel of de dood.
- De apparatuur vereist het gebruik van de aardsdraad als onderdeel van de veiligheidscertificering. Wijziging van de aardsdraad kan de veiligheid van het apparaat kan de conformiteit met de veiligheidsvoorschriften van de fabrikant als er vragen zijn over de installatie voordat u de apparatuur aansluit.
- Beschermende aarding wordt geleverd door de verrieke AC-adapter. De installatie in het gebouw moet zorgen voor een goede verbinding met een geldkwalificeerde electriciteitswerker of de fabrikant als er vragen zijn over de installatie voordat u de apparatuur aansluit.
- Beschermende aarding wordt geleverd door de verrieke AC-adapter. De installatie in het gebouw moet zorgen voor een goede verbinding met een geldkwalificeerde electriciteitswerker of de fabrikant als er vragen zijn over de installatie voordat u de apparatuur aansluit.

Dit apparaat is bereikt tot binnenshuis niet-BFVA in 5150 - 5350 MHz frequentiebereik binnen alle lidstaten. Werkend in de 5,8 GHz frequentieband is verboden in niet-BFVA lidstaten.

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 5150-5350 5470-5725 5725-5875

Maximale RF-uitgangsvermogen: ≤ 20 dBm ≤ 23 dBm ≤ 30 dBm ≤ 36 dBm

Dit apparaat is bereikt tot binnenshuis niet-BFVA in 5150 - 5350 MHz frequentiebereik binnen alle lidstaten. Werkend in de 5,8 GHz frequentieband is verboden in niet-BFVA lidstaten.

Conformiteitsverklaring

UBIQUITI verklaart hierbij dat dit apparaat, LBE-AX voldoet aan de essentiële vereisten en andere relevante voorwaarden uit de EU-richtlijn 2014/53/UE, 2014/30/UE, 2014/35/UE, 2014/35/UE, 2014/35/UE. Dit 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

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

Notificări de siguranță (dacă este cazul)

- Citiți, respectați și păstrați aceste instrucțiuni.
- Tineți seama de toate avertismentele.
- Utilizați numai dispozitive etagabile/accesorii specificate de producător.
- AVERTISMENT:** Nefuncționarea unei ventilații funcționatoare 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 umezală.
- 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 unui risc independent de electrocutare ca urmare a fulgerelor.

Informati privind siguranța electrică (dacă este cazul)

Comitetul de experți în materie de siguranță cu privire la tensiune, frecvență și curenți de curente actuale indicate pe eticheta producătorului. Conectarea la sursa de alimentare electrică diferită de cele specificate poate avea drept rezultat funcționarea necorespunzătoare, daune la echipament sau poate reprezenta un pericol de incendiu dacă restricțiile nu sunt respectate.

1. Pentru orice astfel de echipament nu există plase c pe pot fi servitate de operator. Lucrările de service trebuie să fie executate exclusiv de un tehnician de service calificat.

2. Acest echipament este dotat cu un cablu de alimentare electrică detașabil care are un fir de legare la pământ integral pentru conexiunea la priză de siguranță împământată.

3. Nu înlocuiți cablul de alimentare electrică cu unul care nu este de tipul omodog indicat. Niciodată nu utilizați o fișă de adaptor pentru conexiunea la priză cu 2 fire deoarece astfel se intrerupe continuitatea firului de legare la pământ.

4. Echipamentul necesită utilizarea firului de legare la pământ ca parte a certificării pe partea de siguranță; modificările sau utilizarea necorespunzătoare pot produce un pericol de șoc, care poate avea de rezultat accidentalități grave sau decesul.

c. Contactați un electrician calificat sau producătorul dacă aveți întrebări legate de instalarea înlocuită de a conecta echipamentul.

d. Legarea la pământ de protecție este asigurată de adaptorul de ca. menționat. Instalajia dădării 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.

Declarație privind siguranța la radiații

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

-Acest transmisiator nu trebuie să se amplaseze în aceeași locație sau utilizat împreună cu o altă antenă sau alt transmisiator.

Benzi de frecvență pentru funcționare (MHz): 2400-2483.5 5150-5350 5470-5725 5725-5875

Putere max. de ieșire RF: ≤ 20 dBm ≤ 23 dBm ≤ 30 dBm ≤ 36 dBm

Utilizarea acestui dispozitiv în toate statele membre este limitată doar la spații interioare, atunci când operează în intervalul de frecvențe 5150-5350 MHz. Operarea în banda de frecvențe de 5,8 GHz este interzisă în statele care nu sunt membre BFVA.

Declarație de conformitate

Prin prezenta, UBIQUITI, declară că acest dispozitiv, LBE-AX, este conform cu cerințele esențiale și alte dispozitive 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

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

Informație o bezpečnosti (jestli dotyczy)

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

- OSTRZEŻENIE:** niezapewnienie odpowiedniej wentylacji może spowodować zagrożenie pożarowe. Aby zapewnić odpowiednią przepływ powietrza, 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.

Informație o bezpečnosti elektrického proudu (jestli dotyczy)

1. Napětí, čestotlivost i natežení proudu zasilání musz být zgodne z vymanagami podanými przez producenta. Pododlenie do innego źródła zasilania niż określone powyżej może spowodować nieprawidłową pracę urządzenia, uszkodzenie je lub stanowiąc zagrożenie pożarowe w przypadku nieprzetrestania ograniczeń.

2. Wewnątrz urządzenia nie ma części, które można wymienić lub naprawić samodzielnie. Czynniosn serwisowe musz być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowanego technika serwisowego.

3. Używać wyłącznie akcesoriów określonych przez producenta. Użycie innych może spowodować zagrożenie pożarowe lub uszkodzenie gniazda elektrycznego.

a. Nie należy zastępować dołączonego i zatwierdzonego prądem zasilania, zasilającego z przewodem innej rozdzielni. Nie bódno podłączyć wtyku zasilacza do gniazka na tyku z dwoma bokami, ponieważ w takim przypadku nie będzie można korzystać z funkcji uzziemienia tego przewodu.

b. Certyfikat bezpieczeństwa przewodu na zastosowanie wyłącznie w przypadku użycia przewodu z uzziemieniem. Modyfikacja lub niewłaściwe użycie przewodu może stwarzać zagrożenie porażenia prądem, które może doprowadzić do poważnych obrażeń ciała lub śmierci.

c. W razie wątpliwości dotyczących instalacji przed podłączeniem urządzenia należy skontaktować się z wykwalifikowanym elektrykiem lub jego producentem.

d. Zasilacz sieciowy widoczny na liście zapewnia uzziemienie ochronne. Odpowiednie zabezpieczenie zwarcie powinno być zapewnione przed instalacją obiektu w budynku.

e. Należy zapewnić połączenie ochronne zgodne z krajowymi przepisami i zasadami dotyczącymi okablowania.

Owładzenie o narażeniu na promieniowanie

-Urządzenie to należy zaizstawać i obsługiwać w odległości co najmniej 20 cm od ciała.

-Nadajnika tego nie można umieszczać w sąsiedztwie innych anten i nadajników ani używać go w połączeniu z innymi antenami i nadajnikami.

Pasma częstotliwości działania (MHz): 2400-2483.5 5150-5350 5470-5725 5725-5875

Maxymalna moc wyjściowa RF: ≤ 20 dBm ≤ 23 dBm ≤ 30 dBm ≤ 36 dBm

Urządzenie jest ograniczone do użytku w pomieszczeniach we wszystkich państwach członkowskich tylko wtedy, gdy pracuje w zakresie częstotliwości 5150 - 5350 MHz. Praca na pasmie częstotliwości 5,8 GHz jest zabroniona w państwach członkowskich nie należących do BFVA.

Declarația de conformitate

Firma UBIQUITI declară, że to urządzenie LBE-AX jest zgodne z podstawowymi wymogami i właściwymi przepisami dyrektyw 2014/53/UE, 2014/30/UE, 2014/35/UE. Oprogramowanie urządzenia nie może wpłynąć na zgodność z RED, nawet w przypadku wymiany lub zastąpienia oprogramowania. Pełny tekst deklaracji zgodności UE i szczegółowe informacje o zgodności są dostępne pod tym adresem internetowym: ui.com/compliance

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

<p>S�kerhetsanvisningar (om till�mpligt)</p> <p>1. L�s, f�lj och beh�ll de h�r instruktionerna.</p> <p>2. Se noga p� alla varningar.</p> <p>3. Anv�nd endast bilag/tillbeh�r som anges av tillverkaren.</p> <p>4. VARNING: Underl�stheten att tillhandahålla tillräcklig ventilation kan orsaka brandfar. Ha minst 20 mm fritt utrymme bredvid ventilationsh�ll f�r tillräckligt luftflöde.</p> <p>5. VARNING: För att minska risken för brand eller elektriska stötar bör du undvika att produkten uts�ts för regn eller fukt.</p> <p>6. VARNING: Använd inte produkten på en plats som kan bli neds�nk i vatten.</p> <p>7. VARNING: Undvik att ansluta produkten vid sk�vder. Det kan finnas en liten risk för elektriska stötar vid blixtnedslag.</p>	
<p>Informa�ion om el�s�kerhet (om tillämpligt)</p> <p>1. Efterlevnad med avseende på krav f�r spänning, frekvens och ström anges i tillverkarens etikett. Anslutning till en annan strömkrets �n �r angivna kan orsaka förlust för funktion, skador på utrustningen eller utgöra en brandrisk om begränsningarna inte följts.</p> <p>2. Det finns inga delar som användaren kan serva inuti denna utrustning. Service bör endast utföras av en behörig service tekniker.</p> <p>3. Utrustningens �r f�rseedd med en l�sbar strömsladd som har en viktig skyddsjordledning avsedd för anslutning till ett jordat s�kerhetsuttag.</p> <p>a. Byt inte ut strömsladden mot en sån inre �r av den godk�nnda typen som tillhandah�lls. Använd aldrig en adapterstickpropp för att ansluta till ett 2-tr�dsuttag eftersom detta f�rst�r forbindelsen i jordledningen.</p> <p>4. PREVENCERISKA: F�r maximalt en risk av en elsl�g eller utsl�g vid en olycka, s�r för att ingen förlagt eller felaktigt användning kan innebära risk för stötar som kan resultera i allvarliga personskador eller dödsfall.</p> <p>5. Kontakta en behörig elektriker eller tillverkaren om du har frågor om installationen innan du ansluter utrustningen.</p> <p>6. Skyddande jordledning avseende installationen ska ge l�mligt kortslutnings skydd.</p> <p>e. Skyddande potentialt�ljn�mning måste installeras i enlighet med lokala, nationella regler och förordningar f�r k�bbygge.</p>	

<p>Meddelande om exponering för strålning</p> <p>- Utrustningen b�r installeras och användas med ett minst avstånd på 20 cm mellan radiatoren och din kropp. - Sändaren f�r inte placeras tillsammans med eller köras tillsammans med någon annan anten eller sändare.</p> <p>Frekvensband för drift (MHz): 2400-2483.5 5150-5350 5470-5725 5725-5875</p> <p>Max RF-utteskt: ≤ 20 dBm ≤ 23 dBm ≤ 30 dBm ≤ 36 dBm</p>	
<p>Denna enhet �r begränsad till användning inomh�r n�r den arbetar i 5150 - 5350 MHz frekvensområde inom alla medlemsstater. Användning i 5,8 GHz-frekvensbandet �r förbjudet i ick�-BFVA-länder.</p>	
<p>Försäkring om överensstämelse</p> <p>Härmed försäkrar UBIQUITI att den här enheten, LBE-AX, efterlever de viktiga kr�ven och andra relevanta bestämmer i direktiven 2014/53/UE, 2014/30/UE, 2014/35/UE. Oprogramvarorna i denna apparat kan inte påverka överensstämelsen med RED, även om programvaran ändras eller byts ut. Den fullständiga EU-försäkring om överensstämelse och detaljerad informa�ion om efterlevnad �r tillgänglig på följande internetadress: ui.com/compliance</p>	

<p>Ubiquiti International Holding B.V. Ekkersrijt 3102, Son, Nederland</p>	
<p>Meddelande om exponering för strålning</p> <p>- Utrustningen b�r installeras och användas med ett minst avstånd på 20 cm mellan radiatoren och din kropp. - Sändaren f�r inte placeras tillsammans med eller köras tillsammans med någon annan anten eller sändare.</p> <p>Frekvensband för drift (MHz): 2400-2483.5 5150-5350 5470-5725 5725-5875</p> <p>Max RF-utteskt: ≤ 20 dBm ≤ 23 dBm ≤ 30 dBm ≤ 36 dBm</p>	
<p>Denna enhet �r begränsad till användning inomh�r n�r den arbetar i 5150 - 5350 MHz frekvensområde inom alla medlemsstater. Användning i 5,8 GHz-frekvensbandet �r förbjudet i ick�-BFVA-länder.</p>	
<p>Försäkring om överensstämelse</p> <p>Härmed försäkrar UBIQUITI att den här enheten, LBE-AX, efterlever de viktiga kr�ven och andra relevanta bestämmer i direktiven 2014/53/UE, 2014/30/UE, 2014/35/UE. Oprogramvarorna i denna apparat kan inte påverka överensstämelsen med RED, även om programvaran ändras eller byts ut. Den fullständiga EU-försäkring om överensstämelse och detaljerad informa�ion om efterlevnad �r tillgänglig på följande internetadress: ui.com/compliance</p>	

<p>Ubiquiti International Holding B.V. Ekkersrijt 3102, Son, Nederland</p>	
<p>Meddelande om exponering för strålning</p> <p>- Utrustningen b�r installeras och användas med ett minst avstånd på 20 cm mellan radiatoren och din kropp. - Sändaren f�r inte placeras tillsammans med eller köras tillsammans med någon annan anten eller sändare.</p> <p>Frekvensband för drift (MHz): 2400-2483.5 5150-5350 5470-5725 5725-5875</p> <p>Max RF-utteskt: ≤ 20 dBm ≤ 23 dBm ≤ 30 dBm ≤ 36 dBm</p>	
<p>Denna enhet �r begränsad till användning inomh�r n�r den arbetar i 5150 - 5350 MHz frekvensområde inom alla medlemsstater. Användning i 5,8 GHz-frekvensbandet �r förbjudet i ick�-BFVA-länder.</p>	
<p>Försäkring om överensstämelse</p> <p>Härmed försäkrar UBIQUITI att den här enheten, LBE-AX, efterlever de viktiga kr�ven och andra relevanta bestämmer i direktiven 2014/53/UE, 2014/30/UE, 2014/35/UE. Oprogramvarorna i denna apparat kan inte påverka överensstämelsen med RED, även om programvaran ändras eller byts ut. Den fullständiga EU-försäkring om överensstämelse och detaljerad informa�ion om efterlevnad �r tillgänglig på följande internetadress: ui.com/compliance</p>	

<p>Ubiquiti International Holding B.V. Ekkersrijt 3102, Son, Nederland</p>	
<p>Meddelande om exponering för strålning</p> <p>- Utrustningen b�r installeras och användas med ett minst avstånd på 20 cm mellan radiatoren och din kropp. - Sändaren f�r inte placeras tillsammans med eller köras tillsammans med någon annan anten eller sändare.</p> <p>Frekvensband för drift (MHz): 2400-2483.5 5150-5350 5470-5725 5725-5875</p> <p>Max RF-utteskt: ≤ 20 dBm ≤ 23 dBm ≤ 30 dBm ≤ 36 dBm</p>	
<p>Denna enhet �r begränsad till användning inomh�r n�r den arbetar i 5150 - 5350 MHz frekvensområde inom alla medlemsstater. Användning i 5,8 GHz-frekvensbandet �r förbjudet i ick�-BFVA-länder.</p>	
<p>Försäkring om överensstämelse</p> <p>Härmed försäkrar UBIQUITI att den här enheten, LBE-AX, efterlever de viktiga kr�ven och andra relevanta bestämmer i direktiven 2014/53/UE, 2014/30/UE, 2014/35/UE. Oprogramvarorna i denna apparat kan inte påverka överensstämelsen med RED, även om programvaran ändras eller byts ut. Den fullständiga EU-försäkring om överensstämelse och detaljerad informa�ion om efterlevnad �r tillgänglig på följande internetadress: ui.com/compliance</p>	

<p>Ubiquiti International Holding B.V. Ekkersrijt 3102, Son, Nederland</p>	
<p>Meddelande om exponering för strålning</p> <p>- Utrustningen b�r installeras och användas med ett minst avstånd på 20 cm mellan radiatoren och din kropp. - Sändaren f�r inte placeras tillsammans med eller köras tillsammans med någon annan anten eller sändare.</p> <p>Frekvensband för drift (MHz): 2400-2483.5 5150-5350 5470-5725 5725-5875</p> <p>Max RF-utteskt: ≤ 20 dBm ≤ 23 dBm ≤ 30 dBm ≤ 36 dBm</p>	
<p>Denna enhet �r begränsad till användning inomh�r n�r den arbetar i 5150 - 5350 MHz frekvensområde inom alla medlemsstater. Användning i 5,8 GHz-frekvensbandet �r förbjudet i ick�-BFVA-länder.</p>	
<p>Försäkring om överensstämelse</p> <p>Härmed försäkrar UBIQUITI att den här enheten, LBE-AX, efterlever de viktiga kr�ven och andra relevanta bestämmer i direktiven 2014/53/UE, 2014/30/UE, 2014/35/UE. Oprogramvarorna i denna apparat kan inte påverka överensstämelsen med RED, även om programvaran ändras eller byts ut. Den fullständiga EU-försäkring om överensstämelse och detaljerad informa�ion om efterlevnad �r tillgänglig på följande internetadress: ui.com/compliance</p>	

<p>Ubiquiti International Holding B.V. Ekkersrijt 3102, Son, Nederland</p>	
<p>Meddelande om exponering för strålning</p> <p>- Utrustningen b�r installeras och användas med ett minst avstånd på 20 cm mellan radiatoren och din kropp. - Sändaren f�r inte placeras sammen med, eller drives sammen med en anden antenne eller sender.</p> <p>Driftsfrekvens (MHz): 2400-2483.5 5150-5350 5470-5725 5725-5875</p> <p>Maks. RF-udgangs-effekt: ≤ 20 dBm ≤ 23 dBm ≤ 30 dBm ≤ 36 dBm</p>	
<p>Denne enhed er i alle medlemsl�nd, begrænset til kun at blive brugtes indendrs, n�r den opererer i frekvensområdet 5150 - 5350 MHz. Drift i 5,8 GHz-frekvensbåndet er forbudt i ick�-BFVA-medlemsl�nd.</p>	
<p>Overensstemmelseserklæring</p> <p>Herved erklærer UBIQUITI at denne enhed, LBE-AX, er i overensstemmelse med de væsentlige krav og andre relevante bestemmelser i direktiverne 2014/53/UE, 2014/30/UE, 2014/35/UE. Enheten har software, der ikke kan p�virkre overensstemmelsen med RED, selv om softwaren ændres eller udskiftes. Den fulde tekst af EU-overensstemmelseserklæringen og detaljeret overensstemmelsesinformation er tilgængelig på følgende internetadresse: ui.com/compliance</p>	

<p>Ubiquiti International Holding B.V. Ekkersrijt 3102, Son, Holland</p>	
<p>Meddelande om exponering f�r strålning</p> <p>- Dette udstyret b�r installeres og bruges med en minimumsavstand på 20 cm mellem radiatoren og kroppen din. - Denne senderen må ikke samlokaliseres eller fungere sammen med noen annen antenne eller sender.</p> <p>Driftsfrekvens (MHz): 2400-2483.5 5150-5350 5470-5725 5725-5875</p> <p>Maks. RF utgangseffekt: ≤ 20 dBm ≤ 23 dBm ≤ 30 dBm ≤ 36 dBm</p>	
<p>Denne enheten er begrenset til innersidens bruk når den brukes i frekvensområdet 5150 - 5350 MHz i alle medlemsland. Drift i 5,8 GHz-frekvensbåndet er forbudt i medlemsland som ikke er BFVA-medlem.</p>	
<p>Samsvarserklæring</p> <p>Herved erklærer UBIQUITI at denne enheten, LBE-AX, er i s�msvar med de grunnleggende kravene og andre relevante bestemmelser i direktivene 2014/53/UE, 2014/30/UE, 2014/35/UE. Enheten har en programvare som ikke kan p�virkre s�msvar med RED, selv om programvaren endres eller erstattes. Den fullst�ndige teksten til EU-s�msvarserkl�ringen og detaljert s�msvarsinforma�ion er tilgjengelig på følgende Internet-nettadresse: ui.com/compliance</p>	

<p>Ubiquiti International Holding B.V. Ekkersrijt 3102, Son, Nederland</p>	
<p>Meddelande om exponering f�r str�lning</p> <p>- Dette udstyret bør installeres og bruges med en minimumsavstand på 20 cm mellem radiatoren og kroppen din. - Denne senderen må ikke samlokaliseres eller fungere sammen med noen annen antenne eller sender.</p> <p>Driftsfrekvens (MHz): 2400-2483.5 5150-5350 5470-5725 5725-5875</p> <p>Maks. RF utgangseffekt: ≤ 20 dBm ≤ 23 dBm ≤ 30 dBm ≤ 36 dBm</p>	
<p>Denne enheten er begrenset til innersidens bruk når den brukes i frekvensområdet 5150 - 5350 MHz i alle medlemsland. Drift i 5,8 GHz-frekvensbåndet er forbudt i medlemsland som ikke er BFVA-medlem.</p>	
<p>Samsvarserklæring</p> <p>Herved erklærer UBIQUITI at denne enheten, LBE-AX, er i s�msvar med de grunnleggende kravene og andre relevante bestemmelser i direktivene 2014/53/UE, 2014/30/UE, 2014/35/UE. Enheten har en programvare som ikke kan p�virkre s�msvar med RED, selv om programvaren endres eller erstattes. Den fullst�ndige teksten til EU-s�msvarserkl�ringen og detaljert s�msvarsinforma�ion er tilgjengelig på følgende Internet-nettadresse: ui.com/compliance</p>	

<p>Ubiquiti International Holding B.V. Ekkersrijt 3102, Son, Nederland</p>	
<p>Sikkerhedsmeddelelse (hvis relevant)</p> <ol style="list-style-type: none">L�s, følg og behold denne instruksjon. Følg alle advarsler. Bruk kun deler/tillbeh�r som er spesifisert av produsenten. <p>1. ADVARSEL: Utilittr�kkelig ventilasjon kan for�rs�ke branndar. Hold minst 20 mm frit rom ved siden av ventilasjons hullene for år �p n�n tiltr�kkelig luftstrøm.</p> <p>2. ADVARSEL: For � redusere risikoen for elektrisk st�t, vedt ikke � sette produktet utsettet for regn eller fuktighet.</p> <p>3. ADVARSEL: Brug ikke dette produkt på steder, hvor det kan komme ned med vand.</p> <p>4. ADVARSEL: Undgå � bruge dette produkt i tordenvej. Der kan være en svag risiko for elektrisk stød fra lynnedslag.</p>	

Elektrisk sikkerhedsmeddelelse (hvis relevant)

1. Kravene til spændning, frekvens og strøm oplyst på produktetiketten skal overholdes. Tilslutning til en anden strømkreds end den specificerede kan resultere i ukorrekt drift, beskadigelse af udstyet eller  dgore en brandfare, hvis kravene ikke overholdes.

2. Der er ingen dele inde i dette udstyr, der skal vedligeholdes af brugeren. Der må kun udføres service af en kvalificeret tekniker.

3. Dette udstyr er forsynet med en afsl get ledning, som har en integreret sikkerhedsjordledning beregnet til tilslutning til en jordet sikkerhedsstikkontakt.

a. Tilslutning af ikke-afsl get ledning med en, der ikke er af den medfølgende, godkendte type. Brug aldrig et adapterstik til tilf ktilt til en ikke-jordet stikkontakt, da dette vil afbryde jordforbindelsen.

b. Udstyret kræver brug af jordkablet, som er del af sikkerheds-certificeringen, da ændringer eller forkert brug ellers kan medføre risiko for elektrisk st t, der kan resultere i alvorlig personskade eller død.

c. Brug af usikker elektriker eller fabrikanten, hvis der er sp rsm l om installationen, inden udstyret tilsluttes.

d. Den l stede AC-adapter har beskyttelsesjord. Bygningsinstalla ionen 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 udstr lningsexponering

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