



## Installation Guide



### Safety Notices (if applicable)

- Read, follow, and keep these instructions.
- Heed all warnings.
- Only use accessories/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, follow the installation instructions carefully to ensure the product maintains its dust and/or water-resistant protection against rain and/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 specific 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.
- Protection of 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.

<b>Operating Frequency (MHz):</b>	2400-2483.5	5150-5350	5470-5725	5725-5875
<b>Max. RF Output Power:</b>	≤ 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 member states. Operation in the 5.8 GHz frequency band is prohibited in non-BFMA member states.

### Declaration of Conformity

Hereby, UBIQUITI, declares that this device, Loco5AC, is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directives 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU. The device has software that cannot affect the conformity with the RED, even if the software is changed or replaced. The full text of the EU declaration of conformity and detailed compliance information is available at the following internet address: [ui.com/compliance](http://ui.com/compliance)

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

### Ohutuslause teave (kui see on kohaldatav)

- Lugege ja järgige neid juhiseid ning hoidke need alles.
- Pange tähele kõiki hoiatusi.
- Kasutage ainult tootja poolt kinnitatud lisasid/tarvikuid.
- OHUTUS:** Korraldage ventilatsioon puudumise või teadmata tuleohutuse olukorra. Jätke piisavaks õhuvahetuse ventilatsioonivõime vähemalt 20 mm vaba pinda.
- OHUTUS:** Tulekahju või elektrilöögi ohtu vähendamiseks järgige hoolikalt paigaldusjuhiseid, et tagada toote tolmujärgi vabadele veekindluse säilimise eesmärgistamise ja kasutamise ajal.
- OHUTUS:** Ärge kasutage toodet kohas, mis võib veega kattuda.
- OHUTUS:** Vältige toote kasutamist äärmiselt külma, äärmiselt niiske või kasneseda elektrilöögi oht.

### Elektriõhusalane teave (kui see on kohaldatav)

- Väga oluline on järgida pinget ja sagedust puudutavaid ning muud toote juhiseid märgitud tüüpidele. Seadme ühendamine mõne tööalaga, mis pole välja toodud nimelikes, võib kaasa tuua rikked seadme töös, kahjustusi seadme või tekitada piiranguid eiramise tuleohutliku olukorra.
- Seade ei sisalda osasid, mis vajaksid operatoori hooldust. Teenust peaks pakkuma ainult seadega kvalifitseeritud hooldustehnik.
- Seade on varustatud eemaldatava toetekaabliga, millel on ohutusseemneid integreeritud maadus ühendamiseks maadusvõlvilundiga.
- Ärge asendage juht ühegi teise juhtmetööduga, mis pole heaks kiidetud nimelikes.
- Ärge kunagi kasutage 2-soonelise väljundiga ühendamiseks adapteristikku, sest see nõrgendab maaduskaabli toimimist.
- Seadme ohutusnõuanded ei ole ette nähtud koos maadusjuhtmega, selle muutmise või väärkasutuse võib kaasa tuua elektrilöögi ohtu ning lõppeda tõsiselt vigastuse või surmaga.
- Kui teil tekib enne seadme ühendamist installaatorisse osas küsimusi, võtke ühendust kvalifitseeritud elektrikuga.
- Kaitsemaandus pakuvad nimelikes välja toodud toiteadapterid. Installatsioon peab olema teostatud selliselt, et tagatud on nõuetekohane lõhkestõrke varustusseemne.
- Enne installaatoriga ühendumist peab olema teostatud paikalistelt ja üldkasjalike vastastuude puudutava eeskirja ja reguleerimisviisi.

### Kiirgusega seotud teave

Seadme paigaldamisel ja sellega töötamisel tuleks arvestada, et radiatori ja keha vahele ei jääks alla 20 cm.

Saatjaid ei tohi hoida ühes kohas kaua kasutada koos ühegi teise antenni või saatjaga.

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

See seade on kõrgis liikmesriikides 5150–5350 MHz sagedusalas lubatud ainult siseruumis kasutamiseks. BFMA välises riikides on 5.8 GHz sagedusalas töötamine keelatud.

### Vastavusdeklaratsioon

Käesolevaga kinnitab UBIQUITI, et seade Loco5AC vastab direktiivides 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU. Seadme tarkvara ei saa muuta vastavust raadiosageduste direktiivile, isegi kui tarkvara muudetakse või asendatakse. Välja toodud põhiliste nõuetele ning muudele eeskirjadele ja nõuetele. EU vastavusdeklaratsioon loetakse kehtivaks, kui kasutaja teeb vastastuude kohta on kätesaadava veebilehel: [ui.com/compliance](http://ui.com/compliance)

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

### Turvallsuuta koskevat hoiatuset (mikali käytössä)

- Lue nämä ohjeet ja noudata niiden ohjeita. Säilytä ohjeet.
- Noudata kaikkia turvallisuusohjeita ja varustusta koskevia ohjeita.
- Käytä vain valmistajan määräämiä lisälaitteita ja lisavarustusta.
- OHUTUSVAROITUS:** Riittävästi ilmanvaihtoa aiheuttava tulipalon vaara. Varmista riittävä ilmanvaihdon jättämällä tuuletusaukkojen eteen vähintään 20 mm tilaa.
- OHUTUSVAROITUS:** Tulipalon vaara puudumisen tai tiedottoman tuuletusohjeita huomioimattomasti. Näin varmistat, että tuotteen pohja-/tai vesisuojus säilyy ehjänä käyttöönoton ja käytön aikana.
- OHUTUSVAROITUS:** Älä käytä tuotetta paikkassa, jossa se saattaa peittyä vedellä.
- OHUTUSVAROITUS:** Vältä tuotteen käyttämistä ukonilmalla. Salaman aiheuttama sähköiskun vaara on vähäinen mutta olemassa.

### Sähtösuojelustiedot (mikali käytössä)

- Valmistajan tuotetietossa olevia jännite-, taajuus- ja virtavaatimuksia on noudatettava. Muuten kuin määrättyjen virtalähteiden käyttö ja vaatimusten noudattamatta jättäminen voivat aiheuttaa toimintahäiriön, laitteiston vaurioitumisen tai tulipalon vaaran.
- Laitte ei sisällä käyttäjän huollettavissa olevia osia. Huolto on aina annettava pätevä huoltoteknikon tehtäväksi.
- Laitteesta on erotettava suojaamadottoistu virtajohto. Johto on tarkoitettu liitettävissä maadoitettuihin sukkoittaisiin.
- Virtajohdon suojaava väliosa on otettava huomioon ja otettava huomioon. Älä liitä virtajohtoa maadoittamattomaan edellyttämällä sovitimella, koska tällainen maadoitus voi olla vaarallinen.
- Laitteen turvallisuuksien parantamiseksi maadoitus on tehtävä. Laitteen suojauskäsittelemisen tai väärkäytön voi aiheuttaa sähköiskun vaaran, jonka seurauksena voi olla vakava loukkaantuminen tai kuolema.
- Kuusi sinulla on laitteen asennukseen liittyviä kysymyksiä ennen laitteen kytkemistä, ota yhteyttä pätevään sähköasentajaan tai valmistajaan.
- Ärge ottaa käyttöä vastaavassa verkkoalustassa on suojaamadoitus. Kiteinestis sähköverkossa on oltava riittävä oikosulkusuojaus.
- Potentialitasuudek. EU vastavusdeklaratsioon loetakse kehtivaks, kui kasutaja teeb vastastuude kohta on kätesaadava veebilehel: [ui.com/compliance](http://ui.com/compliance)

### Säteilyaltistusta koskeva toteamus

-Laitte on asennettava ja sitä on käytettävä siten, että säteilyaltitteen ja ihmisen välinen etäisyys on vähintään 20 cm.

-Lähtevä säteily ei saa käyttää minkään muun antennin tai lähettimen kanssa tai niiden läheisyydessä.

<b>Käytetty taajuuskaista (MHz):</b>	2400-2483.5	5150-5350	5470-5725	5725-5875
<b>RF-enimmäisvälitähedus:</b>	≤ 20 dBm	≤ 23 dBm	≤ 30 dBm	≤ 36 dBm

Laitteen käyttö on 5150–5350 MHz taajuusalueella käytettävissä rajoitettu sisätiloihin kaikkissa jäsenvaltioissa. 5.8 GHz taajuusalueen käyttö on kielletty jäsenvaltioissa, jotka eivät kuulu BFMA-järjestelmän piiriin.

### Vaatimustenmukaisuuskäsittelemine

UBIQUITI vakuuttaa täten, että tämä laite, Loco5AC, on direktiivien 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU laite, jolla ei ole vaikutusta RED-direktiivin vaatimusten täyttämiseen edes siinä tapauksessa, että ohjelmitso muutetaan tai ohjelmitso vaihdetaan kokonaan. Oleellisten vaatimusten ja niiden ohjeiden mukainen. EU-vaatimustenmukaisuuskäsittelemine täytymättä teksti sekä tarkat vaatimustenmukaisuustiedot ovat saatavilla seuraavassa verkko-soitossa: [ui.com/compliance](http://ui.com/compliance)

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

### Bezpečnostní pokyny (v případě potřeby)

- Přečtě si tyto pokyny pečlivě. Důležité je i uchovávat je pro pozdější použití.
- Vždyjte pozornost všem upozorněním.
- Používejte pouze doplňky nebo příslušenství určené výrobce.
- UPOZORNĚNÍ:** V případě nedostatečné větrání hrozí nebezpečí požáru. Pro zajištění dostatečného proudění vzduchu musí být u větracích otvorů zachován volný prostor alespoň 20 mm.
- UPOZORNĚNÍ:** Za účelem snížení rizika požáru nebo záshau elektrickým proudem používejte přesně podle instrukcí, aby si produkt během nastávu a používání zachoval ochranný prach a/nebo ochranný prach.
- UPOZORNĚNÍ:** Tento produkt nepoužívejte v místech, kde hrozí jeho zaplavení vodou.
- UPOZORNĚNÍ:** Vyhnete se používání produktu během bouřky. Při bleskových mžde 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 pipování k jiným než specifikovaným zdrojům napájení může dojít k nesprávnému fungování či poškození zařízení a v případě nedodržení omezení může hrozit nebezpečí požáru.
- Toto zařízení neobsahuje zášné 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 vodičem, který je určen k zapojení do uzemněné bezpečnostní zásuvky.
- Napájecí kabel nenahrzuje jiným kabelem nesváleného typu. Konektor adaptéru nikdy nepropojujte do zásuvky se 2 vodiči, neboť tím porušíte kontinuální zeminního drátu.
- Zařízení vyžaduje použití zeminního vodiče, který je součástí osvědčení o bezpečnosti, přičemž v případě úprav nebo nesvářeného použití hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem, které může vést k závažnému zranění či úmrtí.
- V případě dotazů ohledně instalace kontaktujte před zapojením zařízení poskytovatele elektrické techniky nebo výrobce.
- Uvedený napájecí adapter zajišťuje ochranné uzemnění. Elektroinstalace a budové musí poskytovat vhodnou záložní ochranu proti zástrážce.
- Ochranné propojování musí být naistalováno v souladu s místními národními předpisy a směrnici, které se týkají elektrické instalace.

### Prohlášení o vystavení dělníkům záření

Toto zařízení smí být instalováno a provozováno při dodržení minimální vzdálenosti 20 cm mezi zářičem a tělem.

Tento výsledek nesmí být umístěn ani provozován v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo výsílčem.

<b>Provozní frekvencí pásmo (MHz):</b>	2400-2483.5	5150-5350	5470-5725	5725-5875
<b>Max. VF výstupní výkon:</b>	≤ 20 dBm	≤ 23 dBm	≤ 30 dBm	≤ 36 dBm

Vo všech členských státech je možné toto zařízení používat pouze ve vnitřních prostorách při frekvencích rozsahu 5150–5350 MHz. Provoz ve frekvencí pásmu 5.8 GHz je zakázán v členských státech, které nepodporují technologii pevného bezdrátového širokopásmového přenosu (BFMA).

### Prohlášení o shodě

Společnost UBIQUITI tímto prohlašuje, že toto zařízení, Loco5AC, splňuje základní požadavky a jiné související nariadení směrnice 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU. Software v zařízení nemůže mít vliv na dodržování směrnice o rádiových zářeních, 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](http://ui.com/compliance)

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

### Ανοχήσεις ασφαλείας (κατά περίπτωση)

- Αναγείτε προσεκτικά και φυλάξτε τις οδηγίες.
- Αφιερώστε προσοχή στις προειδοποιήσεις.
- Χρησιμοποιείτε μόνο το προσαρτημένο/εξοπλισμένο καλώδιο τροφοδοσίας, όπως και οποιοδήποτε πρόσθετο καλώδιο τροφοδοσίας, σύμφωνα με τις οδηγίες.
- ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Εάν δεν εξασφαλιστεί κατάλληλος εξαερισμός μπορεί να προκληθεί κίνδυνος πυρκαγιάς. Απαιτείται απόσταση τουλάχιστον 20 mm από τις όπες εξερισμού για επαρκή ροή του αέρα.
- ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Για τη μείωση του κίνδυνου πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, πρέπει να τηρείται απόσταση τουλάχιστον 20 cm από το προϊόν κατά τη διάρκεια της ρύθμισης και της χρήσης.
- ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μην χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν σε τοποθεσία όπου μπορεί να βυθιστεί σε νερό.
- ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Αποφύγετε τη χρήση του προϊόντος κατά τη διάρκεια ηλεκτρικής βύελλας. Υπάρχει ενδεχόμενο κίνδυνου ηλεκτροπληξίας από κεραυνούς.

### Πληροφορίες ηλεκτρολογικής ασφαλείας (κατά περίπτωση)

- Αποφύγετε την επαφή με τις κατασκευαστικές, συχνοτήτων και έντασης που αναφέρονται στην ετικέτα του κατασκευαστή. Η συνθήκη σε περίπτωση που πρόδηλαροφες διαφορετικές από τις αναμενόμενες μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα τη μη σωστή λειτουργία, ή/και την ασφάλεια ή/και δημιουργία κίνδυνου πυρκαγιάς σε περίπτωση μη τήρησης των προσηροφώνων.
- Αυτή η συσκευή δεν πρέπει μέρη που μπορούν να αποβληθούν σε σέρβις από τον χειριστή της. Οι εργασίες σέρβις πρέπει να πραγματοποιούνται μόνο από εξειδικευμένο τεχνικό σέρβις.
- Αυτός ο εξοπλισμός παρέχεται με ασφαρισμένο καλώδιο ρεύματος που διαθέτει ενσωματωμένο συρματόβιτο γείωση ασφαλείας για σύνδεση με πρίζα ασφαλείας με γείωση.
- Μην αντικαθιστάτε το καλώδιο ρεύματος με καλώδιο τύπου διαφορετικού από εκείνου του παρεχόμενου καλωδίου ασφαλείας. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε βύσμα που αναφέρεται στην ετικέτα της συσκευής ή που είναι διαφορετικό από το προσαρτημένο καλώδιο ασφαλείας. Η αντικατάσταση της πρίζας μπορεί να προκαλέσει κίνδυνο ηλεκτροπληξίας που μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρό τραυματισμό ή θάνατο.
- Κρίνε από τη σύνδεση της συσκευής επικοινωνήστε με εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο από εγχε σερβις σέρβις με την εγκατάσταση.
- Αυτός ο εξοπλισμός προσαρμωμένος AC προσφέρει προστασία γείωσης. Η εγκατάσταση σε κτίριο πρέπει να καταλληλή εδαφική προστασία από βροχοκτύμα.
- Η προστατευτική ουσία πρέπει να εγκατασταθεί σύμφωνα με τους τοπικούς εθνικούς κανόνες και κανονισμούς για τη καλωδίωση.

### Δήλωση συμμόρφωσης σε ακτινοβολία

-Αυτή η συσκευή πρέπει να εγκατασταθεί και να λειτουργήσει με απόσταση τουλάχιστον 20 cm ανάμεσα στο καλώδιο ή στο σώμα της.

-Αυτός ο πομπός δεν πρέπει να βρίσκεται ή να λειτουργεί στην ίδια τοποθεσία με άλλη κεραία ή πομπό.

<b>Ζώνες συχνοτήτων λειτουργίας (MHz):</b>	2400-2483.5	5150-5350	5470-5725	5725-5875
<b>Μέγιστη ισχύς εκδόου ραδιοσυχνότητας:</b>	≤ 20 dBm	≤ 23 dBm	≤ 30 dBm	≤ 36 dBm

Η συσκευή αυτή περιλαμβάνει ένα αποκλειστικά εσωτερική χρήση αναλειτουργεί στο εύρος συχνοτήτων 5150–5350 MHz σε όλα τα κράτη της ΕΕ. Αναγορεύεται η λειτουργία στη ζώνη συχνοτήτων 5.8 GHz σε κράτη μέλη εκτός ευρωπαϊκών εδαφών σύμφωνα με προσηροφές (BFMA).

### Δήλωση συμμόρφωσης

Διο το παρόντος, η UBIQUITI δηλώνει ότι αυτή η συσκευή Loco5AC συμμορφώνεται με τις ακόλουθες απαιτήσεις και άλλες σχετικές διατάξεις των οδηγιών 2014/53/ΕΕ, 2014/30/ΕΕ, 2014/35/ΕΕ. Το λογισμικό της συσκευής ή το λογισμικό της συσκευής που μπορεί να τροποποιηθεί, ακόμη και αν το λογισμικό αλλάξει ή αντικατασταθεί. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ και οι λεπτομερείς πληροφορίες πληροφοριών σχετικά με τις συνθήκες διεκδίκησης διεκδίκησης στο διαδικτυακό: [ui.com/compliance](http://ui.com/compliance)

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

### Avis de sécurité (si applicable)

- 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 le risque d'incendie ou de choc électrique, suivez attentivement les instructions d'installation afin de vous assurer 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 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 précitées 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 faites 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 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 appropriée est fournie par l'adaptateur CA intégré. Le bâtiment fournit une protection appropriée de protection contre les courts-circuits.
- E une couche protectrice 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 localisé ou fonctionner avec une autre antenne ou radio.

<b>Bandes de fréquences de fonctionnement (MHz):</b>	2400-2483.5	5150-5350	5470-5725	5725-5875
<b>Puissance de sortie RF max.:</b>	≤ 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 tous 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, UBIQUITI déclare que ce dispositif, Loco5AC, 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](http://ui.com/compliance)

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

### Sicherheitshinweise (falls zutreffend)

- Lesen Sie diese Anweisungen, befolgen Sie sie und bewahren Sie sie auf.
- Beachten Sie alle Warnhinweise.
- Verwenden Sie nur vom Hersteller empfohlene Zubehör.
- WARNUNG:** Bei mangelnder Belüftung besteht Brandgefahr. Lassen Sie die Lüftungsöffnungen immer mindestens 20 mm Freiraum, um eine angemessene Luftzirkulation zu gewährleisten.
- WARNUNG:** Befolgen Sie die Installationsanweisungen zur Reduzierung des Risikos eines Brandrisikos. Beachten Sie die Anweisungen zur Vermeidung von Regenwasser und Feuchtigkeit. Das Produkt ist nicht für den Einsatz in feuchten Umgebungen geeignet.
- 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 Service-Techniker durchgeführt werden.
- Dieses Gerät ist mit einem abnehmbaren Netzstecker ausgestattet, das wiederum mit einem integrierten Erdungsdräht versehen ist, sodass es an eine geeignete Steckdose angeschlossen werden kann.
- Ersetzen Sie das Netzstecker nicht durch ein anderes, nicht genehmigtes Steckdose. Verwenden Sie niemals einen Adapterstecker, um das Gerät an eine zweipolige Steckdose anzuschließen, da dies die Kontinuität des Erdungsdrähts beeinträchtigt.
- Die Maßnahmen der Sicherheitsanforderung müssen die Erdungsdräht des Geräts verwendet werden, und jegliche Modifizierung bzw. jegliche Feilbearbeitung kann einen Stromschlag mit schweren Verletzungen oder Todesfolge verursachen.
- Wenn Sie sich an einen qualifizierten Elektriker oder an den Hersteller, wenn Sie vor dem Anschluss des Geräts Fragen zur Installation haben.
- Die Erdungsdräht erfolgt durch den gelbgrünen Wechselstromadapter. Die Gehäuseinstallation muss eine geeignete Kurzschlussicherung bieten.
- Die 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 gemeinsam betrieben werden.

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

Dieses Gerät darf in allen Mitgliedstaaten nur in Innenräumen im Frequenzbereich 5150–5350 MHz betrieben werden. Der Betrieb im 5.8 GHz Frequenzband ist außerhalb von BFMA Mitgliedstaaten verboten.

### Konformitätserklärung

Wir, die UBIQUITI, erklären hiermit, dass dieses Gerät Loco5AC den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinien 2014/53/UE, 2014/30/UE, 2014/35/UE entspricht. Das Gerät verfügt über eine Software, die die Konformität mit der RED nicht beeinträchtigt, selbst wenn das Gerät modifiziert oder ersetzt wird. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung sowie ausführliche Informationen zur Konformität finden Sie unter der folgenden Internetadresse: [ui.com/compliance](http://ui.com/compliance)

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

### Indicaciones de seguridad (si corresponde)

- Lea y siga atentamente estas instrucciones.
- Preste atención a todas las advertencias.
- Utilice exclusivamente los dispositivos o accesorios indicados por el fabricante.
- ADVERTENCIA:** La falta de ventilación adecuada puede provocar riesgo de incendio. Mantenga al menos 20 mm de separación junto a los orificios de ventilación para que haya una ventilación adecuada.
- ADVERTENCIA:** Para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, siga con cuidado las instrucciones de instalación para asegurarse de que el producto mantenga su protección contra el polvo y/o agua durante la instalación y el uso.
- ADVERTENCIA:** No utilice este producto en un lugar en el que pueda quedar sumergido en agua.
- ADVERTENCIA:** Evite utilizar este producto durante una tormenta eléctrica. Existe la remota posibilidad de se produzca una descarga eléctrica causada por los rayos.

### Información de seguridad eléctrica (si corresponde)

- Es obligatorio cumplir los requisitos de corriente, frecuencia y voltaje indicados en la etiqueta del fabricante. La conexión a una fuente de alimentación diferente a las especificadas puede ocasionar un funcionamiento incorrecto, daños en el equipo o riesgo de incendio si no se respetan las limitaciones.
- Este equipo no contiene piezas que un operador pueda reparar. Solo un técnico de servicio cualificado debe proporcionar servicio.
- Este equipo se suministra con un cable de alimentación desmontable que dispone de un cable de tierra de seguridad integral diseñado para conectarse a una toma de tierra de seguridad.
- No sustituya el cable de alimentación por otro distinto al tipo aprobado proporcionado. Nunca utilice un enchufe adaptador para conectar a una salida de dos cables, ya que se detendrá la continuidad del cable de tierra.
- El equipo requiere el uso del cable de tierra como parte de la certificación de seguridad. La modificación o el uso indebido puede ocasionar un riesgo de descarga.
- El cable podría provocar lesiones graves o la muerte.
- Si tiene alguna duda acerca de la instalación, póngase en contacto con un electricista cualificado o el fabricante antes de conectar el equipo.
- El adaptador de CA indicado proporciona una puesta a tierra de seguridad. Para la instalación en un edificio deberá proporcionarse una protección de reserva contra cortocircuitos adecuados.
- Debe instalarse una conexión protectora de acuerdo con las normas y reglamentos nacionales de cableado.

### Declaración de exposición a la radiación

-Este equipo se debe instalar y utilizar con una distancia mínima de 20 cm entre el radiador y su cuerpo.

-Este transmisor no debe colocarse ni utilizarse junto con ninguna otra antena o transmisor.

<b>Las bandas de frecuencias de operación (MHz):</b>	2400-2483.5	5150-5350	5470-5725	5725-5875
<b>Max. potencia de salida de radiofrecuencia:</b>	≤ 20 dBm	≤ 23 dBm	≤ 30 dBm	≤ 36 dBm

Este dispositivo está restringido para su uso en interiores solo cuando opera en la banda de frecuencia de 5150 a 5350 MHz dentro de todos los estados miembros. El funcionamiento en la banda de frecuencia de 5.8 GHz está prohibido en los estados no miembros de la BFMA.

### Declaración de conformidad

Por la presente, UBIQUITI declara que este dispositivo, Loco5AC, cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones pertinentes de las directivas 2014/53/UE, 2014/30/UE, 2014/35/UE. El dispositivo tiene un software que no puede afectar la conformidad con la RED, incluso si se cambia o reemplaza el software. Tanto el texto completo de la declaración de conformidad de

