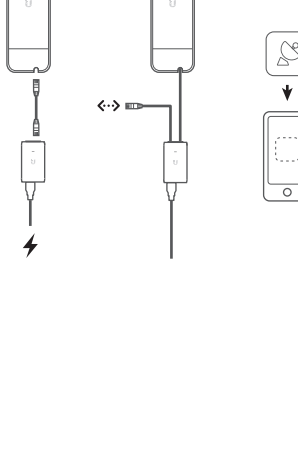


Ubiquiti NanoStation M2 Loco

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 device. Do not connect 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 terminal for connection to a grounded safety outlet.
 - A Detachable substitute 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 may 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

Max. RF Output Power:

≤ 20 dBm

Declaration of Conformity

Hereby, UBQUITI, declares that this device, LocoM2, 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

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

Ohutuslainsäädäntö (kui see on kohdattav)

- Lisätietoja ja ohjeet noudattamiseksi nimittäin hoidke ne alle.
- Päivityksellä kohdattavat.
- Kasutage ainult tootja poolt kiinnitettävästä tulotehtaan olukoraa. Jätke piisavaks olutusseks tulotehtaanlaivade ümber vähemalt 20 mm vaba pind.
- HOITALUS:** Kärsikillä ventilatsiooni piuudumine võib tekida tuleohlikku olukorra. Jätke piisavaks olutusseks tulotehtaanlaivade ümber vähemalt 20 mm vaba pind.
- HOITALUS:** Ärge jätke toode vihma ega niskuse käte, et vältida tulekahju või elektriilögi ohtu.
- HOITALUS:** Ärge kasutage toode kohas, mis võib veega kattuda.
- HOITALUS:** Vältige toote kasutamist silese ajal. Nihkaga võib kasneda elektriilögi oht.

Elektrohiutulussaute (kui see on kohdattav)

- Väike oluline on järgida pinget ja sagelust pudutuvat ning muid toote juhises määritud nõudeid. Seadme ühendamine mõne töötellakiga, mis pole välja toodud nimikirjas, võib kaasta ülekiire seadmet töötamiseks, kahjustusi seadmel või tekida piirangute eiramisel tulenevad ohtud.
- Seade ei sisalda osasid, mis vajaksid operatoori hooldust. Teenust peaks pakkuma ainult seadekeskust hooldustehnik.
- Seade on varustatud eemaldatavate kaablitega, millal on olutusseemärkidel integreeritud maandus ühendamiseks maandusväljundiaga.
- a. Arge asendage kaablit üheks muud kaablit.
- b. Arge kunaage kaablit üheks muud kaablit.
- c. Kontakti saalitamine välti kaabli ühendamiseks adaptoriga.
- d. Protective earthing is provided by Listed AC adapter. Building installation shall provide appropriate short-circuit backup protection.
- e. Protective bonding must be installed in accordance with local national wiring rules and regulations.

Kirjutussekoitus teave (kui see on kohdattav)

- Seadme kaiguline ja lähte kaiguline ja sellega töötamisel tuleks arvestada, et radiatori ja keha vahelle ei jääks alla 20 cm.
- Saajat ja tohi hoida ühes kohas ega kasutada koos ühelegi teiste antennidega.

Sagedusribad (MHz):

2400-2483.5

Maksimaalne RF väljundvõimsus:

≤ 20 dBm

Vastavusdeklaratsioon

Käesolevaga kinnitab UBQUITI, et seade LocoM2 vastab direktiivides 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU. Seade on valmis, et ei mõjuta ülejäänud direktiivide ja muid seaduseid. Üldine direktiivi ja muid seaduseid ei mõjuta ülejäänud direktiivide ja muid seaduseid. Täpsemateks informatsiooniks on otsing ui.com/compliance.

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

Turvallisuuslautakunnan määräyksistä (mikäli käytössä)

- Luettele ja lue kaikki tarvittavat nimittäin hoidke ne alle.
- Päivityksellä kohdattavat.
- Kasutage ainult tootja poolt kiinnitettävästä tulotehtaan olukoraa. Jätke piisavaks olutusseks tulotehtaanlaivade ümber vähemalt 20 mm vaba pind.

HOITALUS: Kärsikillä ventilatsiooni piuudumine võib tekida tuleohlikku olukoraa. Jätke piisavaks olutusseks tulotehtaanlaivade ümber vähemalt 20 mm vaba pind.

HOITALUS: Ärge käytä tootja paikassa, jossa saa saattaa peittää vedellä.

HOITALUS: Välti tuotete käyttämist olukorral. Salaman alhauttamisen vältimiseks tarkista seuraavat tekstit.

a. Maandamine peab olema teostatud koosklosas kohalike riidlike kaabedellust puudutavate eeskirjade ja regulaatioonidega.

Kirjutussekoitus teave

- Seadme kaiguline ja lähte kaiguline ja sellega töötamisel tuleks arvestada, et radiatori ja keha vahelle ei jääks alla 20 cm.
- Saajat ja tohi hoida ühes kohas ega kasutada koos ühelegi teiste antennidega.

Sagedusribad (MHz):

2400-2483.5

RF-enimmaislähdöste:

≤ 20 dBm

Vastavuudenlaatuvaikuttaja

UBQUITI valvottaa täten, että tämä laite, LocoM2, on direktiivien 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU. Laiteen objektiivisto ei voi vaikuttaa RED-direktiivin vaatimusten täytäntymiseen edes siinä tapauksessa, että objektiivisto muutetaan tai objektiivisto valitaan kokonaan, oleellisten vaatimusten tekijästä. ELLÄMÄÄTÄÄN TÄTÄ, VASTAVUUDENLAATUAIKUTTUJA TÄYSTÄÄNTYVÄÄ TÄRKEÄÄ TÄÄSTÄÄNNE.

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

Note sulla sicurezza (se applicabile)

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

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

AVVERTENZA: per ridurre il rischio di incendi o scosse elettriche, non esporre questo prodotto a pioggia o umidità.

AVVERTENZA: non utilizzare il prodotto in un luogo che potrebbe riempirsi d'acqua.

AVVERTENZA: evitare di utilizzare il prodotto durante un temporale. Potrebbe esserci il rischio, sia pure remoto, di scosse elettriche causate da fulmini.

Informazioni sulla sicurezza elettrica (se applicabile)

1. E' obbligatorio che l'elettronico sia ricavato di tensione, frequenza e corrente, indicati sull'etichetta del produttore. Il collegamento a una fonte di alimentazione diversa da quella specificata potrebbe causare malfunzionamenti, danni alle apparecchiature o rischio di incendi.

2. Non vi sono parti riparabili dall'operatore in questa apparecchiatura. È necessario che l'assistenza la richieda al produttore.

3. Questa apparecchiatura non è fornita con un cavo di protezione. Non utilizzate mai un adattatore per la presa di elettricità con un cavo non approvato. Non utilizzate mai un adattatore per la presa di elettricità con un cavo non approvato. Non utilizzate mai un adattatore per la presa di elettricità con un cavo non approvato.

a. Non sostituire il cavo di alimentazione con un cavo non approvato. Non utilizzate mai un adattatore per la presa di elettricità con un cavo non approvato.

b. Lasciate sempre la corrente di elettricità circolare nel circuito di protezione.

c. Non utilizzare la corrente di elettricità circolare nel circuito di protezione.

d. Annettete tutela aerea contro sojamaadoitettu virtajohto. Johto on tarkoitettu sojamaadoitettuun sukistoraporttiin.

e. Potentialintasaaja on oltava toteutettu paikallisten ja kansallisten johdotusta koskevien määräysten ja säädetöiden mukaisesti.

Säädäjätuotosta koskeva toteamus

- Laite on annettava ja sitä on käytettävä siten, että säädelylähteen ja ihmiskehon välinen etäisyys on vähintään 20 cm.

- Lähetinäti ei saa käyttää suuren mittainen antennin tai lähetinimen kanssa tai niiden läheisyydessä.

Käytetyt taajuuskaistat (MHz):

2400-2483.5

RF-enimmaislähdöste:

≤ 20 dBm

Vastavuudenlaatuvaikuttaja

UBQUITI valvottaa täten, että tämä laite, LocoM2, on direktiivien 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU. Laiteen objektiivisto ei voi vaikuttaa RED-direktiivin vaatimusten täytäntymiseen edes siinä tapauksessa, että objektiivisto muutetaan tai objektiivisto valitaan kokonaan, oleellisten vaatimusten tekijästä. ELLÄMÄÄTÄÄN TÄTÄ, VASTAVUUDENLAATUAIKUTTUJA TÄYSTÄÄNTYVÄÄ TÄRKEÄÄ TÄÄSTÄÄNNE.

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

Dichiarazione sulle esposizioni alle radiazioni

Con la presente UBQUITI dichiara che il presente dispositivo, LocoM2, è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti delle direttive 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU. Il software del dispositivo non può avere effetto sulla conformità con il RED, neanche se viene cambiato o sostituito. Il testo integrale della dichiarazione di conformità dell'UE e le informazioni di conformità dettagliate sono disponibili al seguente indirizzo: ui.com/compliance

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

Safety Notices (if applicable)

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

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

AVVERTENZA: per ridurre il rischio di incendi o scosse elettriche, non esporre questo prodotto a pioggia o umidità.

AVVERTENZA: non utilizzare il prodotto in un luogo che potrebbe riempirsi d'acqua.

AVVERTENZA: evitare di utilizzare il prodotto durante un temporale. Potrebbe esserci il rischio, sia pure remoto, di scosse elettriche causate da fulmini.

Informazioni sulla sicurezza elettrica (se applicabile)

1. E' obbligatorio che l'elettronico sia ricavato di tensione, frequenza e corrente, indicati sull'etichetta del produttore. Il collegamento a una fonte di alimentazione diversa da quella specificata potrebbe causare malfunzionamenti, danni alle apparecchiature o rischio di incendi.

2. Non vi sono parti riparabili dall'operatore in questa apparecchiatura. È necessario che l'assistenza la richieda al produttore.

3. Questa apparecchiatura non è fornita con un cavo di protezione. Non utilizzate mai un adattatore per la presa di elettricità con un cavo non approvato. Non utilizzate mai un adattatore per la presa di elettricità con un cavo non approvato.

a. Non sostituire il cavo di alimentazione con un cavo non approvato. Non utilizzate mai un adattatore per la presa di elettricità con un cavo non approvato.

b. Lasciate sempre la corrente di elettricità circolare nel circuito di protezione.

c. Non utilizzare la corrente di elettricità circolare nel circuito di protezione.

d. Annettete tutela aerea contro sojamaadoitettu virtajohto. Johto on tarkoitettu sojamaadoitettuun sukistoraporttiin.

Dichiarazione di conformità

Con la presente UBQUITI dichiara che il presente dispositivo, LocoM2, è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti delle direttive 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU. Il software del dispositivo non può avere effetto sulla conformità con il RED, neanche se viene cambiato o sostituito. Il testo integrale della dichiarazione di conformità dell'UE e le informazioni di conformità dettagliate sono disponibili al seguente indirizzo: ui.com/compliance

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

Installazione Guide

1. Leggere, seguire e conservare le seguenti istruzioni.

2. Tenere conto di tutte le avvertenze.

3. Utilizzare solo gli accessori specificati dal produttore.

<b

Veiligheidsmeldingen (indien van toepassing)

- Lees, volg en bewaar deze instructies.
- Houd u aan alle waarschuwingen.
- Gebruik alleen hulpspullen/accessoires die door de fabrikant zijn gespecificeerd.
- WAARSCHUWING:** Het niet voorzien in de juiste ventilatie kan brandgevaar veroorzaken. Houd ten minste 20 mm ruimte naast de ventilatietegels 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 stroomvereisten zoals aangegeven op het certificaat tot spanning, frequentie en stroomvereisten die de geleverde apparatuur van bedien tot een enige werkingsstoade aan de apparatuur of brandgevaar aan als beperking niet in acht worden genomen.
- Er zitten geen onderdelen in deze apparatuur die door de gebruiker kunnen worden onderhouden. Onderhoud mag alleen uitgevoerd door een gekwalificeerde servicebediening.
- Deze apparatuur is voorzien van een afneembare voedingskabel met een integreerde kabel voor veiligheidshaarding voor aansluiting op een geaard stopcontact.

 - Vervang die voedingskabel niet door een andere dan het meegeleverde goedgekeurde type. Gebruik nooit een adapterstekker om een 2-drads stopcontact aan te sluiten, omdat dit de continuïteit van de aardingsdraad tenietdoet.
 - De apparatuur vereist het gebruik van een aardingsdraad als onderdeel van de voedingsketting. De gebruikte aarddraad kan schokgevaar opleveren dat kan leiden tot ernstig letsel of de dood.
 - Neem contact op met een gekwalificeerde elektricien of de fabrikant als er vragen zijn over de installatie voorafgaand aan gebruik.
 - Beschermende aarding wordt geleverd door een speciale AC-adapter. Die installatie in het gebruik moet worden gecontroleerd door een autorisatiehoudende.
 - De beschermende bonding moet worden geïnstalleerd in overeenstemming met de plaatselijke nationale regels en voorschriften voor de bedrading.

Verklaring blootstelling aan straling

- Deze apparatuur moet worden geïnstalleerd en bediend met een minimale afstand van 20 cm tussen de radiator en uw lichaam.

- Deze transmitter mag niet worden gebruikt in combinatie met een andere antenne of transmitter.

Frequentiebanden tijdens gebruik (MHz): 2400-2483.5

Maximale RF-uitgangsvermogen: ≤ 20 dBm

Conformiteitsverklaring

UBIQUITI verklaart dat dit apparaat, LocoM2 voldoet aan de essentiële vereisten en andere relevante voorwaarden van de Europese richtlijnen 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU. De software van het apparaat kan de conformiteit met de RED, zelfs als de software is veranderd of vervangen. De volledige EU-conformiteitsverklaring en gedetailleerde nalevingsinformatie vindt u op ui.com/compliance

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

Notificări de siguranță (dacă este cazul)

- Chitiți respectiv și păstrați aceste instrucții.
- Tineti seama de toate avertizările.
- Utilizați numai dispozitivele/accesorii specificate de producător.
- AVERTISMENT:** Nefurunarea unei ventilații corespunzătoare 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 electrocucutare, nu expuneți acest produs la plăine sau umede.
- AVERTISMENT:** Nu utilizați acest produs în locuri care se pot scufunda în apă.
- AVERTISMENT:** Evitați utilizarea acestui produs în timpul urmării furtunii sau descărcării electrice. Există posibilitatea unui risc îndepărtat de electrocutare ca urmare a fulgerelor.

Informatii privind siguranța electrică (dacă este cazul)

- Conformitatea este obținută cu privire la tensiune, frecvență și cerințele actuale indicate pe eticheta producătorului. Conectarea la o sursă de alimentare electrică diferește de cele specificate poate avea drept rezultat funcționarea necorespunzătoare, daune la echipament sau poate rezulta dintr-o incidență restrictivă nu sunt respectate.
- În interiorul echipamentului nu există pieze ce pot fi servise de operator. Lucrările de service trebuie să fie executate exclusiv de un tehnician de service calificat.
- Acest echipament este testat cu un cablu cu o capacitate electrică destădată care are un fir de legătură la pământ în interiorul echipamentului. În cazul în care este de tipul C-locatorat, indicat. Niciodată nu utilizați o fisiu de adaptor pentru conexiunea la o priză cu 2 fire deoarece astfel se interupe continuitatea firului de legătură la pământ.
- Echipamentul necesită utilizarea firului de legătură la pământ ca parte a certificării pe partea de siguranță. În cazul în care nu este prezentă o reprezentantă sau reprezentanță de service, contactați un electrician calificat sau producătorul dacă aveți întrebări legate de instalare și mainținere a unei conectări echipamentului.
- Legătură la pământ de protecție este asigurată de adaptorul de către producător.
- Instalația clădirii trebuie să ofere o protecție de rezervă corespunzătoare în caz de scurciuri.
- Întră în instalația de protecție în conformitate cu regulile și reglementările naționale locale.

Declarație privind expunerea la radiații

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

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

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

Putere max. RF-vrstupný výkon: ≤ 20 dBm

Declarație de conformitate

În prezent, UBIQUITI declară că acest dispozitiv, LocoM2, este conform cu cerințele esențiale și alte dispozitive relevante din directiva 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU. Software-ul dispozitivului nu poate afecta conformitatea cu RED (Directiva privind echipamentele radio), chiar și în cazul în care software-ul este modificat sau înlocuit. Textul complet al declarației de conformitate UE și informații detaliate despre conformitate sunt disponibile la următoarea adresă de internet: ui.com/compliance

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