



Safety Notices (if applicable)

- Read and follow all 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 installation 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-circuit breaker. 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): 13.56 2400-2483.5
Max. RF Output Power: ≤ 8.73 dBm ≤ 20 dBm

Declaration of Conformity

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.
- Věnujte pozornost všem upozorněním.
- Používejte pouze doplňky nebo příslušenství určené výrobcem.
- UPOZORNĚNÍ:** V případě nedostatečného proudění vzduchu musí být u větracích otvorů zachován volný prostor alespoň 20 mm.
- UPOZORNĚNÍ:** Tento produkt nevytváříte dešti anebo vlhkosti, aby se snížilo riziko vzniku požáru nebo úrazu elektrickým proudem.
- UPOZORNĚNÍ:** Tento produkt nepoužívejte v místech, kde hození jeho zaplavení vodou.
- UPOZORNĚNÍ:** Vyhnete se používání produktu během bouřek. 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 nesprávnému fungování či poškozování zařízení a v případě nedodržení omezení může hrozit nebezpečí vzniku požáru.
- Toto zařízení neobsahuje žádné díly, které by obsluha mohla vlastními silami opravit. Servis provádět pouze kvalifikovaný servisní technik.
- Toto zařízení je vybaveno odpojitelným napájecím kabelem s integrovaným bezpečnostním zemnicím vodičem, který je určen k zapojení do uzemněné bezpečnostní zásuvky.
 - Napájecí kabel nenahrazujte jiným kabelem nesválněného typu. Konektor adaptéru nikdy nepoužívejte do zásuvky se 2 vodiči, neboť tím porušíte kontinuitu zemnicího vodiče.
 - Zařízení vyžaduje použití zemnicího vodiče, který je součástí osvědčení o bezpečnosti, přičemž v případě úrazu nebo nesprávného použití hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem, které může vést k závažnému zranění či úmrtí.
 - V případě dotazu ohledně instalace kontaktujte před zapojením autorizovaného servisního technika.
 - Uvedený napájecí adaptér zajišťuje ochranné zemnění. Elektroinstalace v budově musí poskytovat vhodnou záložní ochranu proti zkratu.
 - Ochranné pospojování musí být nainstalováno v souladu s místními národními předpisy a směrnici, které se týkají elektroinstalace.

Prohlášení o vystavení účinkům záření

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

Provozní frekvencní pásma (MHz): 13.56 2400-2483.5
Max. VF výstupní výkon: ≤ 8.73 dBm ≤ 20 dBm

Prohlášení o shodě

Společnost Ubiquiti tímto prohlašuje, že toto zařízení, UC-Display, splňuje základní požadavky a jiné související nařízení směrnice 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 nahradě. Plně znění prohlášení o shodě pro EU a požadavky směrnice o shodě jsou k dispozici na následující internetové adrese: ui.com/compliance

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

Sicherheitshinweise (falls zutreffend)

- Lesen Sie alle Warnhinweise und 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 um die Lüftungsoffnungen 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. Bei Anschluss an andere als die spezifizierten Stromquellen als die angegebenen kann ein fehlerhafter Betrieb oder Schäden am Gerät verursachen oder eine Brandgefahr darstellen, wenn die Beschränkungen nicht eingehalten werden.
- Die Schaltung 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 geerdete 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 zweipolige 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 Fehlfunktion der Steckdose anzuschließen, das die 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 Schutzleitung erfolgt durch den gelisteten Wechselstromadapter. Die Gebäudeinstallation muss eine geeignete Kurzschlusssicherung 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 gemeinsam betrieben werden.

Frequenzbänder bei Betrieb (MHz): 13.56 2400-2483.5
Max. HF-Ausgangsleistung: ≤ 8.73 dBm ≤ 20 dBm

Konformitätserklärung

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

Ohutusala teave (kui see on kohaldatav)

- Lugege ja järgige need juhiseid ning hoidke need illes.
- Pange tähele kõiki hoiatusi.
- Kasutage ainult tootja poolt kinnitatud lisadid/tarvikuid.
- HOIATUS:** Korraldiku ventilatsioon puudumine võib tekitada tuleohtliku olukorra. Jätke piisavaks õhutsuhtes ventilatsioonivade ümber vähemalt 20 mm vaba pinda.
- HOIATUS:** Ärge jätke toodet vihma ega niiskuse kätte, et vältida tulekahju või elektrilööki ohtu.
- HOIATUS:** Ärge kasutage toodet kohas, mis võib veega kattuda.
- HOIATUS:** Vältige toote kasutamist äikesel ajal. Äikesega võib kaasneva elektrilöögi oht.

Elektrihoiutusala teave (kui see on kohaldatav)

- Väga oluline on järgida pinget ja sagedust puudutavaid ning muid toote juhiseid ning juhtida nõuet. Seadme ühendamine mõne toitekaabliga, mis pole välja toodud nimekirjas, võib kaasa tuua riikide seadme töös kahjustusi seadmele või tekitada piranguite eiramisel tuletõrku olukorra.
- Seade ei sisalda osasid, mis vajaksid operatori hooldust. Teenust peaks pakkuma ainult selleks kvalifitseeritud hooletusmehik.
- Seade on varustatud eemaldatava toitekaabliga, millel on ohutusemärgidel integreeritud maandus ühendamiseks maandusväljundiga.
 - Ärge asendage juhet ühegi teise juhtmetüübiga, mis pole heaks maandusjuhtmega, selle muutmine või väärkasutus võib kaasa tuua elektrilöögi ohtu ning lõppeda tõsise vigastuse või surmaga.
 - Seadme ohutusnõuetele ei tohi vastata, et seadet tuleb kasutada koos maandusjuhtmega, selle muutmine või väärkasutus võib kaasa tuua elektrilöögi ohtu ning lõppeda tõsise vigastuse või surmaga.
 - Kui teil tekib enne seadme ühendamis installaerimise osas küsimusi, võtke ühendust kvalifitseeritud elektrikuga või tootjaga.
 - Kaitsemaandust pakuvad nimekirjas välja toodud toiteadaperid.
- Installatsioon peab olema teostatud selleks, et tagatud on nõuetekohane lühiskaitse varustusest.
- Maandamine peab olema teostatud kooskõlas kohalike riiklike kaabliust puudutavate eeskirjadega ja regulatsioonidega.

Ανεπιθύμητες ασφαλείας (κατά περίπτωση)

- Διαβάστε, ακολουθήστε και φυλάξτε αυτές τις οδηγίες.
- Λάβετε υπόψη όλες τις προειδοποιήσεις.
- Χρησιμοποιείτε μόνο τα προσαρτημένα/εξαρτήματα που καθορίζοι ο κατασκευαστής.
- ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Εάν δεν εξασφαλιστεί κατάλληλος εξεραρισμός μπορεί να προκληθεί κίνδυνος πυρκαγιάς. Αφήστε απόσταση τουλάχιστον 20 mm από τις οπές εξεραρισμού 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 θύελλας. Υπάρχει ενδεχόμενο κινδύνου ηλεκτροπληξίας από κεραυνούς.

Πληροφορίες ηλεκτρολογικής ασφάλειας (κατά περίπτωση)

- Απαιτείται συμμόρφωση με τις απαιτήσεις τάσης, συχνότητας και έντασης που αναγράφονται στην ετικέτα του κατασκευαστή. Η ανάλυση σε πηγή ρεύματος με προδιαγραφές διαφορετικές από τις αναφερόμενες μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα τη μη ομοίτη λειτουργία, ζημιά στη συσκευή ή να δημιουργήσει κίνδυνο πυρκαγιάς σε περίπτωση μη τήρησης των περιορισμών.
- Αυτή η συσκευή δεν περιέχει μέρη που μπορούν να υποβληθούν σε σέρβις από τον χειριστή της. Οι εργασίες σέρβις πρέπει να πραγματοποιούνται μόνο από εξουσιοδοτημένο τεχνικό σέρβις.
- Αυτό το εξοπλισμός παρέχεται με αφαιρούμενο καλώδιο ρεύματος που διαθέτει ενσωματωμένο ασφαριστικό μηχανισμό ασφαλείας για σύνδεση με a. Μην αντικαθιστάτε το καλώδιο ρεύματος με καλώδιο τύπου διαφορετικού από εκείνο που είναι προορισμένο. b. Όταν αντικαθιστάτε το καλώδιο ρεύματος με καλώδιο τύπου διαφορετικού από εκείνο που είναι προορισμένο, να συνδέσετε τη συσκευή σε περίε 2 βρόχια μέσω καλωδίου, μέρη να διακοπή ή συνέχισα του ρεύματος του ρεύματος του ρεύματος.
- Στο πλαίσιο της πιστοποίησης ασφαλείας της συσκευής απαιτείται η χρήση ασφαριστικού υλικού. 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.
- Η εγκατάσταση σε κτίριο παρέχει κατάλληλη εφεδρική προστασία από βροχικό κλίμα.
- Η προστατευτική σύνδεση πρέπει να εγκατασταθεί σύμφωνα με τους τοπικούς εθνικούς κανόνες και κανονισμούς για τις καλωδιώσεις.

Δήλωση έκθεσης σε ακτινοβολία

- Αυτή η συσκευή πρέπει να εγκατασταθεί και να λειτουργήσει με απόσταση τουλάχιστον 20 cm απόσταση στο καλοριθέρ και το σώμα σας.
- Αυτό το προϊόν δεν πρέπει να βρίσκεται ή να λειτουργεί στην ίδια τοποθεσία με άλλη κεραιά ή πομπή.

Δήλωση συμμόρφωσης

Αυτό το προϊόν της Ubiquiti δηλώνει ότι αυτή η συσκευή UC-Display 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 EE και λεπτομέρεια πληροφοριών συμμόρφωσης διατίθενται στις ακόλουθες διευθυνσεις στο διαδικτυο: ui.com/compliance

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

Indicaciones de seguridad (si corresponde)

- Lea, siga y conserve 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, no exponga el producto a la lluvia ni a la humedad.
- 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)

- Este equipo cumple los requisitos de tensión, 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 servicios.
- Este equipo se suministra con un cable de alimentación desmontable que dispone de un cable de tierra de seguridad integrado 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. Lo cual podría provocar lesiones graves o la muerte.
 - Si tiene alguna duda acerca de la instalación, póngase en contacto con un electricista cualificado o con 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 de seguridad es necesario una protección de reserva contra cortocircuitos adecuada.
 - Debe instalarse una conexión protectora de acuerdo con las normas y reglamentos nacionales de cableado.
- 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. Lo cual podría provocar lesiones graves o la muerte.
- Si tiene alguna duda acerca de la instalación, póngase en contacto con un electricista cualificado o con 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 de seguridad es necesario una protección de reserva contra cortocircuitos adecuada.
- Debe instalarse una conexión protectora de acuerdo con las normas y reglamentos nacionales de cableado.

Kiirgusega seotud teave

- Seadme paigakdamisel ja sellega töötamisel tuleks arvestada, et radiaatori ja keha vaheline jääks alla 20 cm.
- Saatat ei tohi hoida ühes kohas ega kasutada koos ühegi teise antenni või saatjaga.

Sagedusribad (MHz): 13.56 2400-2483.5
Maksimaalne RF väljundvõimsus: ≤ 8.73 dBm ≤ 20 dBm

Vastavusdeklaratsioon

Käesoleva kinnitab Ubiquiti, et seade UC-Display vastab direktiivides 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU. Seadme tarkvara ei saa mõjutada vastavust radioseadmete direktiivile, isegi kui tarkvara muudetakse või asendatakse. Vajal toodud põhiliste nõuete ning muudeks asjakohasteks sätetele. Eli vastavusdeklaratsiooni kogu tekst ja üksikasjalik teave vastavuse kohta on kättesaadavad veebilehel ui.com/compliance

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

Ανεπιθύμητες ασφαλείας (κατά περίπτωση)

- Διαβάστε, ακολουθήστε και φυλάξτε αυτές τις οδηγίες.
- Λάβετε υπόψη όλες τις προειδοποιήσεις.
- Χρησιμοποιείτε μόνο τα προσαρτημένα/εξαρτήματα που καθορίζοι ο κατασκευαστής.
- ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Εάν δεν εξασφαλιστεί κατάλληλος εξεραρισμός μπορεί να προκληθεί κίνδυνος πυρκαγιάς. Αφήστε απόσταση τουλάχιστον 20 mm από τις οπές εξεραρισμού 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 θύελλας. Υπάρχει ενδεχόμενο κινδύνου ηλεκτροπληξίας από κεραυνούς.

Πληροφορίες ηλεκτρολογικής ασφάλειας (κατά περίπτωση)

- Απαιτείται συμμόρφωση με τις απαιτήσεις τάσης, συχνότητας και έντασης που αναγράφονται στην ετικέτα του κατασκευαστή. Η ανάλυση σε πηγή ρεύματος με προδιαγραφές διαφορετικές από τις αναφερόμενες μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα τη μη ομοίτη λειτουργία, ζημιά στη συσκευή ή να δημιουργήσει κίνδυνο πυρκαγιάς σε περίπτωση μη τήρησης των περιορισμών.
- Αυτή η συσκευή δεν περιέχει μέρη που μπορούν να υποβληθούν σε σέρβις από τον χειριστή της. Οι εργασίες σέρβις πρέπει να πραγματοποιούνται μόνο από εξουσιοδοτημένο τεχνικό σέρβις.
- Αυτό το εξοπλισμός παρέχεται με αφαιρούμενο καλώδιο ρεύματος που διαθέτει ενσωματωμένο ασφαριστικό μηχανισμό ασφαλείας για σύνδεση με a. Μην αντικαθιστάτε το καλώδιο ρεύματος με καλώδιο τύπου διαφορετικού από εκείνο που είναι προορισμένο. b. Όταν αντικαθιστάτε το καλώδιο ρεύματος με καλώδιο τύπου διαφορετικού από εκείνο που είναι προορισμένο, να συνδέσετε τη συσκευή σε περίε 2 βρόχια μέσω καλωδίου, μέρη να διακοπή ή συνέχισα του ρεύματος του ρεύματος του ρεύματος.
- Στο πλαίσιο της πιστοποίησης ασφαλείας της συσκευής απαιτείται η χρήση ασφαριστικού υλικού. 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.
- Η εγκατάσταση σε κτίριο παρέχει κατάλληλη εφεδρική προστασία από βροχικό κλίμα.
- Η προστατευτική σύνδεση πρέπει να εγκατασταθεί σύμφωνα με τους τοπικούς εθνικούς κανόνες και κανονισμούς για τις καλωδιώσεις.

Δήλωση έκθεσης σε ακτινοβολία

- Αυτή η συσκευή πρέπει να εγκατασταθεί και να λειτουργήσει με απόσταση τουλάχιστον 20 cm απόσταση στο καλοριθέρ και το σώμα σας.
- Αυτό το προϊόν δεν πρέπει να βρίσκεται ή να λειτουργεί στην ίδια τοποθεσία με άλλη κεραιά ή πομπή.

Δήλωση συμμόρφωσης

Αυτό το προϊόν της Ubiquiti δηλώνει ότι αυτή η συσκευή UC-Display 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 EE και λεπτομέρεια πληροφοριών συμμόρφωσης διατίθενται στις ακόλουθες διευθυνσεις στο διαδικτυο: ui.com/compliance

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

Indicaciones de seguridad (si corresponde)

- Lea, siga y conserve 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, no exponga el producto a la lluvia ni a la humedad.
- 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)

- Este equipo cumple los requisitos de tensión, 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 servicios.
- Este equipo se suministra con un cable de alimentación desmontable que dispone de un cable de tierra de seguridad integrado 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. Lo cual podría provocar lesiones graves o la muerte.
 - Si tiene alguna duda acerca de la instalación, póngase en contacto con un electricista cualificado o con 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 de seguridad es necesario una protección de reserva contra cortocircuitos adecuada.
 - Debe instalarse una conexión protectora de acuerdo con las normas y reglamentos nacionales de cableado.
- 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. Lo cual podría provocar lesiones graves o la muerte.
- Si tiene alguna duda acerca de la instalación, póngase en contacto con un electricista cualificado o con 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 de seguridad es necesario una protección de reserva contra cortocircuitos adecuada.
- Debe instalarse una conexión protectora de acuerdo con las normas y reglamentos nacionales de cableado.

Ohutusala teave (kui see on kohaldatav)

- Lugege ja järgige need juhiseid ning hoidke need illes.
- Pange tähele kõiki hoiatusi.
- Kasutage ainult tootja poolt kinnitatud lisadid/tarvikuid.
- HOIATUS:** Korraldiku ventilatsioon puudumine võib tekitada tuleohtliku olukorra. Jätke piisavaks õhutsuhtes ventilatsioonivade ümber vähemalt 20 mm vaba pinda.
- HOIATUS:** Ärge jätke toodet vihma ega niiskuse kätte, et vältida tulekahju või elektrilööki ohtu.
- HOIATUS:** Ärge kasutage toodet kohas, mis võib veega kattuda.
- HOIATUS:** Vältige toote kasutamist äikesel ajal. Äikesega võib kaasneva elektrilöögi oht.

Elektrihoiutusala teave (kui see on kohaldatav)

- Väga oluline on järgida pinget ja sagedust puudutavaid ning muid toote juhiseid ning juhtida nõuet. Seadme ühendamine mõne toitekaabliga, mis pole välja toodud nimekirjas, võib kaasa tuua riikide seadme töös kahjustusi seadmele või tekitada piranguite eiramisel tuletõrku olukorra.
- Seade ei sisalda osasid, mis vajaksid operatori hooldust. Teenust peaks pakkuma ainult selleks kvalifitseeritud hooletusmehik.
- Seade on varustatud eemaldatava toitekaabliga, millel on ohutusemärgidel integreeritud maandus ühendamiseks maandusväljundiga.
 - Ärge asendage juhet ühegi teise juhtmetüübiga, mis pole heaks maandusjuhtmega, selle muutmine või väärkasutus võib kaasa tuua elektrilöögi ohtu ning lõppeda tõsise vigastuse või surmaga.
 - Seadme ohutusnõuetele ei tohi vastata, et seadet tuleb kasutada koos maandusjuhtmega, selle muutmine või väärkasutus võib kaasa tuua elektrilöögi ohtu ning lõppeda tõsise vigastuse või surmaga.
 - Kui teil tekib enne seadme ühendamis installaerimise osas küsimusi, võtke ühendust kvalifitseeritud elektrikuga või tootjaga.
 - Kaitsemaandust pakuvad nimekirjas välja toodud toiteadaperid.
- Installatsioon peab olema teostatud selleks, et tagatud on nõuetekohane lühiskaitse varustusest.
- Maandamine peab olema teostatud kooskõlas kohalike riiklike kaabliust puudutavate eeskirjadega ja regulatsioonidega.

Ανεπιθύμητες ασφαλείας (κατά περίπτωση)

- Διαβάστε, ακολουθήστε και φυλάξτε αυτές τις οδηγίες.
- Λάβετε υπόψη όλες τις προειδοποιήσεις.
- Χρησιμοποιείτε μόνο τα προσαρτημένα/εξαρτήματα που καθορίζοι ο κατασκευαστής.
- ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Εάν δεν εξασφαλιστεί κατάλληλος εξεραρισμός μπορεί να προκληθεί κίνδυνος πυρκαγιάς. Αφήστε απόσταση τουλάχιστον 20 mm από τις οπές εξεραρισμού 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 θύελλας. Υπάρχει ενδεχόμενο κινδύνου ηλεκτροπληξίας από κεραυνούς.

Πληροφορίες ηλεκτρολογικής ασφάλειας (κατά περίπτωση)

- Απαιτείται συμμόρφωση με τις απαιτήσεις τάσης, συχνότητας και έντασης που αναγράφονται στην ετικέτα του κατασκευαστή. Η ανάλυση σε πηγή ρεύματος με προδιαγραφές διαφορετικές από τις αναφερόμενες μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα τη μη ομοίτη λειτουργία, ζημιά στη συσκευή ή να δημιουργήσει κίνδυνο πυρκαγιάς σε περίπτωση μη τήρησης των περιορισμών.
- Αυτή η συσκευή δεν περιέχει μέρη που μπορούν να υποβληθούν σε σέρβις από τον χειριστή της. Οι εργασίες σέρβις πρέπει να πραγματοποιούνται μόνο από εξουσιοδοτημένο τεχνικό σέρβις.
- Αυτό το εξοπλισμός παρέχεται με αφαιρούμενο καλώδιο ρεύματος που διαθέτει ενσωματωμένο ασφαριστικό μηχανισμό ασφαλείας για σύνδεση με a. Μην αντικαθιστάτε το καλώδιο ρεύματος με καλώδιο τύπου διαφορετικού από εκείνο που είναι προορισμένο. b. Όταν αντικαθιστάτε το καλώδιο ρεύματος με καλώδιο τύπου διαφορετικού από εκείνο που είναι προορισμένο, να συνδέσετε τη συσκευή σε περίε 2 βρόχια μέσω καλωδίου, μέρη να διακοπή ή συνέχισα του ρεύματος του ρεύματος του ρεύματος.
- Στο πλαίσιο της πιστοποίησης ασφαλείας της συσκευής απαιτείται η χρήση ασφαριστικού υλικού. 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.
- Η εγκατάσταση σε κτίριο παρέχει κατάλληλη εφεδρική προστασία από βροχικό κλίμα.
- Η προστατευτική σύνδεση πρέπει να εγκατασταθεί σύμφωνα με τους τοπικούς εθνικούς κανόνες και κανονισμούς για τις καλωδιώσεις.

Δήλωση έκθεσης σε ακτινοβολία

- Αυτή η συσκευή πρέπει να εγκατασταθεί και να λειτουργήσει με απόσταση τουλάχιστον 20 cm απόσταση στο καλοριθέρ και το σώμα σας.
- Αυτό το προϊόν δεν πρέπει να βρίσκεται ή να λειτουργεί στην ίδια τοποθεσία με άλλη κεραιά ή πομπή.

Δήλωση συμμόρφωσης

Αυτό το προϊόν της Ubiquiti δηλώνει ότι αυτή η συσκευή UC-Display 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 EE και λεπτομέρεια πληροφοριών συμμόρφωσης διατίθενται στις ακόλουθες διευθυνσεις στο διαδικτυο: ui.com/compliance

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

Indicaciones de seguridad (si corresponde)

- Lea, siga y conserve 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, no exponga el producto a la lluvia ni a la humedad.
- 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)

- Este equipo cumple los requisitos de tensión, 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 servicios.
- Este equipo se suministra con un cable de alimentación desmontable que dispone de un cable de tierra de seguridad integrado 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. Lo cual podría provocar lesiones graves o la muerte.
 - Si tiene alguna duda acerca de la instalación, póngase en contacto con un electricista cualificado o con 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 de seguridad es necesario una protección de reserva contra cortocircuitos adecuada.
 - Debe instalarse una conexión protectora de acuerdo con las normas y reglamentos nacionales de cableado.
- 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. Lo cual podría provocar lesiones graves o la muerte.
- Si tiene alguna duda acerca de la instalación, póngase en contacto con un electricista cualificado o con 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 de seguridad es necesario una protección de reserva contra cortocircuitos adecuada.
- Debe instalarse una conexión protectora de acuerdo con las normas y reglamentos nacionales de cableado.

Ohutusala teave (kui see on kohaldatav)

- Lugege ja järgige need juhiseid ning hoidke need illes.
- Pange tähele kõiki hoiatusi.
- Kasutage ainult tootja poolt kinnitatud lisadid/tarvikuid.
- HOIATUS:** Korraldiku ventilatsioon puudumine võib tekitada tuleohtliku olukorra. Jätke piisavaks õhutsuhtes ventilatsioonivade ümber vähemalt 20 mm vaba pinda.
- HOIATUS:** Ärge jätke toodet vihma ega niiskuse kätte, et vältida tulekahju või elektrilööki ohtu.
- HOIATUS:** Ärge kasutage toodet kohas, mis võib veega kattuda.
- HOIATUS:** Vältige toote kasutamist äikesel ajal. Äikesega võib kaasneva elektrilöögi oht.

Elektrihoiutusala teave (kui see on kohaldatav)

- Väga oluline on järgida pinget ja sagedust puudutavaid ning muid toote juhiseid ning juhtida nõuet. Seadme ühendamine mõne toitekaabliga, mis pole välja toodud nimekirjas, võib kaasa tuua riikide seadme töös kahjustusi seadmele või tekitada piranguite eiramisel tuletõrku olukorra.
- Seade ei sisalda osasid, mis vajaksid operatori hooldust. Teenust peaks pakkuma ainult selleks kvalifitseeritud hooletusmehik.
- Seade on varustatud eemaldatava toitekaabliga, millel on ohutusemärgidel integreeritud maandus ühendamiseks maandusväljundiga.
 - Ärge asendage juhet ühegi teise juhtmetüübiga, mis pole heaks maandusjuhtmega, selle muutmine või väärkasutus võib kaasa tuua elektrilöögi ohtu ning lõppeda tõsise vigastuse või surmaga.
 - Seadme ohutusnõuetele ei tohi vastata, et seadet tuleb kasutada koos maandusjuhtmega, selle muutmine või väärkasutus võib kaasa tuua elektrilöögi ohtu ning lõppeda tõsise vigastuse või surmaga.
 - Kui teil tekib enne seadme ühendamis installaerimise osas küsimusi, võtke ühendust kvalifitseeritud elektrikuga või tootjaga.
 - Kaitsemaandust pakuvad nimekirjas välja toodud toiteadaperid.
- Installatsioon peab olema teostatud selleks, et tagatud on nõuetekohane lühiskaitse varustusest.
- Maandamine peab olema teostatud kooskõlas kohalike riiklike kaabliust puudutavate eeskirjadega ja regulatsioonidega.

Ανεπιθύμητες ασφαλείας (κατά περίπτωση)

- Διαβάστε, ακολουθήστε και φυλάξτε αυτές τις οδηγίες.
- Λάβετε υπόψη όλες τις προειδοποιήσεις.
- Χρησιμοποιείτε μόνο τα προσαρτημένα/εξαρτήματα που καθορίζοι ο κατασκευαστής.
- ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Εάν δεν εξασφαλιστεί κατάλληλος εξεραρισμός μπορεί να προκληθεί κίνδυνος πυρκαγιάς. Αφήστε απόσταση τουλάχιστον 20 mm από τις οπές εξεραρισμού 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 θύελλας. Υπάρχει ενδεχόμενο κινδύνου ηλεκτροπληξίας από κεραυνούς.

Πληροφορίες ηλεκτρολογικής ασφάλειας (κατά περίπτωση)

- Απαιτείται συμμόρφωση με τις απαιτήσεις τάσης, συχνότητας και έντασης που αναγράφονται στην ετικέτα του κατασκευαστή. Η ανάλυση σε πηγή ρεύματος με προδιαγραφές διαφορετικές από τις αναφερόμενες μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα τη μη ομοίτη λειτουργία, ζημιά στη συσκευή ή να δημιουργήσει κίνδυνο πυρκαγιάς σε περίπτωση μη τήρησης των περιορισμών.
- Αυτή η συσκευή δεν περιέχει μέρη που μπορούν να υποβληθούν σε σέρβις από τον χειριστή της. Οι εργασίες σέρβις πρέπει να πραγματοποιούνται μόνο από εξουσιοδοτημένο τεχνικό σέρβις.
- Α

1. Lees, volg en bewaar deze instructies.
2. Houd u aan alle waarschuwingen.
3. Gebruik geen hulpstukken/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 ventilatiegaten voor voldoende luchtstroming.
- ⚠ **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)

1. Naleving is vereist met betrekking tot spanning, frequentie en stroomvereisten zoals aangegeven op het etiket van de fabrikant. Aansluiting op 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.
2. Er zitten geen onderdelen in deze apparatuur die door de gebruiker kunnen worden onderhouden. Onderhoud mag alleen worden uitgevoerd door een gekwalificeerd servicetechnicus.
3. Deze apparatuur is voorzien van een afneembare voedingskabel met een geïntegreerde kabel voor veiligheidsaarding voor aansluiting op een geaard stopcontact.
- a. Vervang de voedingskabel niet door een andere dan het meegeleverde goedgekeurde type. Gebruik nooit een adapterstekker om op een 2-draads stopcontact aan te sluiten, omdat dit de continuïteit van de aardingsdraad tenietdoet.
- b. De apparatuur vereist het gebruik van de aardingsdraad als onderdeel van de veiligheidscertificering. Wijziging of verkeerd gebruik kan schokgevaar opleveren dat kan leiden tot ernstig letsel of de dood.
- c. Neem contact op met een gekwalificeerde elektricien of de fabrikant als u problemen zijn over de installatie voordat u de apparatuur aansluit.
- d. Beschermende aarding wordt geleverd door de vermelde AC-adaptor. De installatie in het gebouw moet zorgen voor een passende kortsluitbeveiliging.
- e. 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):	13.56	2400-2483.5
Maximaal RF-uitgangsvermogen:	≤ 8.73 dBm	≤ 20 dBm

Conformiteitsverklaring

UBIQUITI verklaart hierbij dat dit apparaat, UC-Display voldoet aan de essentiële vereisten en andere relevante voorwaarden uit de Europese richtlijnen 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU. De software van het apparaat kan de conformiteit met de RED, 2014/53/EU, 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)

1. Citiți, respectați și păstrați aceste instrucțiuni.
2. Tineți seama de toate avertismentele.
3. Utilizați numai dispozitive atașabile/accessorii specificate de producător.
- ⚠ **AVERTISMENT:** Nefuncționarea 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 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 îndepărtat de electrocutare ca urmare a fulgerelor.

Informații privind siguranța electrică (dacă este cazul)

1. Conformitatea este obligatorie cu privire la tensiune, frecvență și curenți reale indicate pe eticheta producătorului. Conectarea la o sursă 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.
2. În interiorul acestui echipament nu există piese ce pot fi servitate de operator. Lucrați-le de service trebuie să fie executate exclusiv de un tehnician de service calificat.
3. Acest echipament este dotat cu un cablu de alimentare electrică detașabil care are un fir de legare la pământ integral pentru conexiunea la o priză de siguranță împământată.
- a. Nu înlocuiți cablul de alimentare electrică cu unul care nu este de tipul omologat indicat. Niciodată nu utilizați o fișă de adaptor pentru conexiunea la o priză cu 2 fire deoarece astfel se întrerupe continuitatea firului de legare la pământ.
- b. Echipamentul necesită utilizarea firului de legare la pământ ca parte a certificării pe partea de siguranță; modificările sau utilizarea necorespunzătoare pot reprezenta pericol de soc, care poate avea drept rezultat accidentări grave sau decesul.
- c. Contactați un electrician calificat sau producătorul dacă aveți întrebări legate de instalare înainte de a conecta echipamentul.
- d. Legarea la pământ de protecție este asigurată de adaptorul de c.a. menționat. Instalajia fărădrii 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 expunerea la radiații

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

Benzi de frecvență pentru funcționare (MHz):	13.56	2400-2483.5
Puteare max. de ieșire RF:	≤ 8.73 dBm	≤ 20 dBm

Declarație de conformitate

Prin prezenta, UBIQUITI declară că acest dispozitiv, UC-Display, este conform cu cerințele esențiale și alte dispoziții relevante ale Directivei 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, Târlde de Jos

Bezpečnostné informácie (ak sa používajú)

1. Tieto pokyny si prečítajte, dodržiavajte ich a odložte si ich.
2. Venujte pozornosť všetkým varovaniám.
3. Používajte len prídavné zariadenia/príslušenstvo špecifikované výrobcom.
- ⚠ **VAROVANIE:** Nedostatočná ventilácia môže spôsobiť nebezpečenstvo požiaru. Pri ventiláčnych otvoroch nechajte voľný priestor minimálne 20 mm, aby sa zabezpečilo primerané prúdenie vzduchu.
- ⚠ **VAROVANIE:** Nevystavujte tento produkt dažďu ani vlhkosti, aby sa znížilo riziko požiaru alebo zášahu elektrickým prúdom.
- ⚠ **VAROVANIE:** Tento produkt nepoužívajte na miestach, ktoré sa môžu ocitnúť pod vodou.
- ⚠ **VAROVANIE:** Tento produkt nepoužívajte počas búry s bleskami. Mohlo by predstavovať vzdialené riziko zasiahnutia elektrickou energiou z blesku.

Informácie o elektrickej bezpečnosti (ak sa používajú)

1. Vyžaduje sa splnenie požiadaviek ohľadom napätia, frekvencie a elektrického prúdu uvedených na štítku výrobcu. Pripojenie k inému ako špecifikovanému napájacému zdroju môže zapríčiniť nesprávne fungovanie, poškodenie zariadenia alebo v prípade prekročenia obmedzení môže predstavovať nebezpečenstvo požiaru.
2. V tomto zariadení sa nenachádzajú žiadne diely, ktorých servis by mohla vykonať obsluhujúca osoba. Servis musí vykonať výlučne kvalifikovaný servisný technik.
3. Toto zariadenie sa poskytuje z doplniteľným sieťovým káblom, ktorý obsahuje integrovanú bezpečnostnú uzamčovací vodič určený na zapojenie do uzemnenej bezpečnostnej zásuvky.
- a. Sieťový kábel nevytvára žiadený typ, ktorý nebol dodaný ani schválený typ. Nepoužívajte adaptér na pripojenie k 2-vodičovému zásuvke. Preverte si kontinuitu uzemňovacieho vodiča.
- b. Použitie uzemňovacieho vodiča so zariadením sa vyžaduje v rámci bezpečnostnej certifikácie. Uprawy alebo nevhodné používanie môžu predstavovať nebezpečenstvo zasiahnutia elektrickým prúdom, čo môže viesť k vážnemu zraneniu alebo smrti.
- c. V prípade otázk ohľadom inštalácie sa pred pripojením zariadenia obráťte na kvalifikovaného elektnika alebo výrobcu.
- d. Ochranné uzemnenie je zabezpečené uvedeným AC adaptérom. Inštalácia v budove by mala zabezpečiť príslušnú záložnú ochranu pred skratovaním.
- e. Ochranné pospájanie musí byť nainštalované v súlade s miestnymi štátnymi pravidlami a nariadeniami pre elektroinštalácie.

Vyhľadanie o vystavení ožiareniu

- Toto zariadenie sa musí nstaloovať a obsluhovať tak, aby bola vzdialenosť medzi ňou a vaším telom minimálne 20 cm.
- Tento vysieláč nesmie byť umiestnený ani sa nesmie obsluhovať spoločne so žiadnou inou anténou alebo vysielateľom.

Prevádzkové frekvencie pásma (MHz):	13.56	2400-2483.5
Max. VF výstupný výkon:	≤ 8.73 dBm	≤ 20 dBm

Vyhľadanie zhody

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

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

Sikkerhedsmeddelelser (hvis relevant)

1. Læs, følg og bewaar disse instruktioner.
2. Vær opmærksom på alle advarsler.
3. Anvend kun tilbehør/udbydere der er specificeret af fabrikanten.
- ⚠ **ADVARSEL:** Utilstrækkelig ventilation kan forårsage brandfare. Hold mindst 20 mm frit rum ved siden afventilationshullerne for at opnå tilstrækkelig luftstrømning.
- ⚠ **ADVARSEL:** For at reducere risikoen for elektrisk stød, udsæt ikke dette produkt for regn eller fugt.
- ⚠ **ADVARSEL:** Brug ikke dette produkt på steder, hvor det kan komme under vand.
- ⚠ **ADVARSEL:** Undgå at bruge dette produkt i tordenvejr. Der kan være en svag risiko for elektrisk stød fra lynnedslag.

Elektrisk sikkerhedsinformation (hvis relevant)

1. Kravene til spænding, frekvens og strøm ophævet på produktetiketten skal overholdes. Tilslutning til en anden strømkilde end den specificerede kan resultere i ukorrekt drift, betydelig risiko for ulykker eller ulykker og 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 afbryder nedstrøms, som har en integreret sikkerhedsjordledning beregnet til tilslutning til en jordet sikkerhedsstikontakt.
- a. Udskift ikke netledningen med en, der ikke er af den medfølgende, godkendte type. Brug aldrig et adapterstik til at tilslutte til en ikke-jordet stikontakt, da dette vil afbryde jordforbindelsen.
- b. Udstyret kræver brug af jordkabel, som en del af sikkerheds-certificeringen, da ændringer eller forkert brug ellers kan medføre risiko for elektrisk stød, der kan resultere i alvorlig personskade eller død.
- c. Kontakt en kvalificeret elektriker eller fabrikanten, hvis der er spørgsmål om installationen, inden udstyret tilknyttes.
- d. Den færdige AC-adaptor har beskyttelsesdæksel. Bygningsinstallationen skal overvåges og beskyttes med en kortslutningsbeskyttelse.
- e. Beskyttelsen ved sammenkoblingen skal udføres i overensstemmelse med lokale, nationale regler og forskrifter for montering.

Erklæring om udstrålingsseponering

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

Drifts-frekvens (MHz):	13.56	2400-2483.5
Maks. RF-udgangs-effekt:	≤ 8.73 dBm	≤ 20 dBm

Overensstemmelseserklæring

Herved erklærer UBIQUITI at denne enhed, UC-Display, er i overensstemmelse med de væsentlige krav og andre relevante bestemmelser i direktivene 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU. Enheden har software, der ikke kan påvirke overensstemmelsen med RED, selv om programvaren ændres eller udskiftes. Den fulde tekst af EU-overensstemmelseserklæringen og detaljerede overensstemmelsesinformation er tilgængelig på følgende internetadresse: ui.com/compliance

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

Informacje o bezpieczeństwie (jeśli dotyczy)

1. Przeczytaj niniejsze instrukcje, postępuj zgodnie z nimi i zachowaj je.
2. Przestrzegaj wszystkich ostrzeżeń.
3. 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 miejscach, które mogą zostać zanurzone w wodzie.
- ⚠ **OSTRZEŻENIE:** nie należy używać tego produktu podczas burzy z wyładowaniami elektrycznymi. Występuje wówczas niewielkie ryzyko porażenia piorunem.

Informacje o bezpieczeństwie elektrycznym (jeśli dotyczy)

1. Napięcie, częstotliwość i natężenie prądu zasilania muszą być zgodne z wymaganiami podanymi przez producenta. Podłączenie do innego źródła zasilania niż określone powyżej może spowodować nieprawidłową pracę urządzenia, uszkodzić je lub stanowić zagrożenie pożarowe w przypadku nieprzeznaczonego ograniczeń.
2. Wewnątrz urządzenia nie ma części, które można wymienić lub naprawić samodzielnie. Czynnosi serwisowe muszą być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowanego technika serwisowego.
3. W zestawie z urządzeniem znajduje się oddzielny przewód zasilający z uzieniem, który można podłączyć do uzemnionego gniazda elektrycznego.
 - a. Nie należy zastępować dołączanego i zatwierdzonego przewodu zasilającego przewodem innego rodzaju. Nie wolno podłączać wtyku zasilacza do gniazka na wtyki z dwoma bolkami, ponieważ w takim przypadku nie będzie można korzystać z funkcji uzmiennienia tego przewodu.
 - b. Certyfikat bezpieczeństwa przewodu zastopowanie wyłącznie w przypadku użycia przewodu z uzieniem. Modyfikacja lub niewłaściwe użycie przewodu może stworzyć 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 zapewnienia uzmiennienia ochronne. Odpowiednie zabezpieczenie zwarciowe powinno być zapewnione przez instalację obecną w budynku.
 - e. Należy zapewnić odpowiednie ochronne zgodnie z krajowymi przepisami i zasadami dotyczącymi okablowania.

Oświadczenie o narażeniu na promieniowanie

- Urządzenie to należy zainstalować i obsługiwać w odległości co najmniej 20 cm od ciała.
- Nadajnik tego nie można umieszczać w sąsiedztwie innych anten i nadajników ani używać go w połączeniu z innymi antenami i nadajnikami.

Maksymalna częstotliwość działania (MHz):	13.56	2400-2483.5
Maksymalna moc wyjściowa RF:	≤ 8.73 dBm	≤ 20 dBm

Declaratie de conformitate

Firma UBIQUITI declară, że to urządzenie UC-Display jest zgodne z podstawowymi wymogami i właściwymi przepisami dyrektyw 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU. Oprogramowanie urządzenia nie może wpłynąć na zgodność z RED, nawet w przypadku wymiany lub zastąpienia oprogramowania. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny na stronie internetowej pod tym adresem internetowym: ui.com/compliance

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

Säkerhetsanvisningar (om tillämpligt)

1. Läs, följ och behåll de här instruktionerna.
2. Beakta alla varningar.
3. Använd endast tillbehör/utbehör som anges av tillverkaren.
- ⚠ **VARNING:** Underlåtenhet att tillhandahålla tillräcklig ventilation kan orsaka brandfara. Ha minst 20 mm fritt utrymme bredvid ventilationshål för tillräckligt luftflöde.
- ⚠ **VARNING:** För att minska risken för brand eller elektriska stötår bör du undvika att produkten utsätts för regn eller fukt.
- ⚠ **VARNING:** Använd inte produkten på en plats som kan bli nedsänkt i vatten.
- ⚠ **VARNING:** Undvik att använda produkten vid åskväder. Det kan finnas en liten risk för elektriska stötår vid blixtnedslag.

Information om elsäkerhet (om tillämpligt)

1. Efterlevnad med avseende på krav för spänning, frekvens och ström anges i tillverkarens etikett. Anslutning till en annan strömkälla än de angivna kan orsaka felaktig funktion, skador på utrustningen eller utgåra en brandrisk om begränsningarna inte följs.
2. Det finns inga delar som användaren kan serva inuti denna utrustning. Service bör endast utföras av en behörig servicetekniker.
3. Utrustningen är försedd med en löstagbar strömkädd som har en viktig skyddsordning avsedd för anslutning till ett jordat säkerhetsuttag.
 - a. Byt inte ut strömladdan mot en som inte är av den godkända typen som tillhandahålls. Använd aldrig en adapterstikpropp för att ansluta till ett 2-trådsuttag eftersom detta förstör förbindelsen i jordledningen.
 - b. Utrustningen kräver användning av jordledningen som en del av säkerhetscertificeringen. Modifiering eller felaktig användning kan innebära risk för stötår som kan resultera i allvarliga personskador eller dödsfall.
 - c. Kontakta en behörig elektriker eller tillverkaren om du har frågor om installationen innan du ansluter utrustningen.
 - d. Skyddande jordning ges av växelströmsadaptern i listan. Byggnadsinstallationen ska ge tillräckligt kortslutningsskydd.
 - e. Skyddande potentialjämnning måste installeras i enlighet med lokala, nationella regler och förfordringar för kablage.

Meddelande om exponering för strålning

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

Frekvensband för drift (MHz):	13.56	2400-2483.5
Max RF-utteffekt:	≤ 8.73 dBm	≤ 20 dBm

Förklaring om överensstämmelse

Härmed förklarar UBIQUITI att den här enheten, UC-Display, efterlever de viktiga kraven och andra relevanta bestämmelser i direktiven 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU. Enhetens programvara kan inte påverka överensstämmelsen med den RED, även om programvaren ändras eller byts ut. Den fullständiga EU-förklaringen är tillgänglig på följande internetadress: ui.com/compliance

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

Предупреждения за безопасност (ако са приложими)

1. Прочетете, спазвайте и съхранявайте тези инструкции.
2. Използвайте само приспособления/аксесоари, посочени от производителя.
- ⚠ **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** При липса на правилна вентилация има опасност от възникване на пожар. За осигуряване на поддръжка въздушен поток дръжте на разстояние от поне 20 мм от вентилационните отвори.
- ⚠ **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** За намаляване на риска от пожар или токов удар не излагайте продукта на дъжд или влага.
- ⚠ **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Не използвайте продукта на места, които могат да попаднат под вода.
- ⚠ **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Избягвайте използването на продукта по време на градуелни бури. Може да има риск от дистанционен токов удар от светкавица.

Информация за електрическа безопасност (ако е приложимо)

1. Изискванията за напрежение, честота и ток, посочени на етикета на производителя, трябва да бъдат спазвани. Съвързване към източници на захранване, различни от посочените, може да доведе до неправилна работа, повреждане на оборудването или опасност от пожар в случай на неспазване на ограниченията.
2. В оборудването няма части, изискващи обслужване от оператор. Сервизно обслужване трябва да се извършва само от квалифицирани техници.
3. Това оборудване е снабдено с подвижен захранващ кабел, който има интегриран защитен заземителен проводник, предназначен за свързване към заземен предпазен изход.
 - a. Не подменяйте захранващи кабели с кабели, различни от предоставения одобен тип. Никога не използвайте преходен штепсел за свързване към 2-проводников изход, тъй като това ще компрометира заземяването.
 - b. Сертифицират за безопасност на оборудването налага използване на заземителен проводник, като модификация или неправилната му употреба може да създаде опасност от токов удар, който да доведе до сериозно нараняване или смърт.
 - c. Свържете се с квалифициран електротехник или с производителя, ако имате въпроси относно монтажа, преди да свържете оборудването.
 - d. Защитното заземяване се осигурява от посочения промишлов токов адаптер. Сградната инсталация следва да е осигурена с подходяща резервна защита от късо съединение.
 - e. Защитните връзки трябва да бъдат инсталирани в съответствие с местни национални практики и регламенти за окабеляване.

Декларация за излагане на радиация

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

Работна честота (MHz):	13.56	2400-2483.5
Максимална излъчвана радиочестотна мощност:	≤ 8.73 dBm	≤ 20 dBm

Декларация за съответствие

Настоящото UBIQUITI декларира, че това устройство, UC-Display, съответства на съществени изисквания и други технически предписания на Директиви 2014/53/EC, 2014/30/EC, 2014/35/EC. Устройството има софтуер, който не може да повлияе върху съответствието с Директивата за радиосъоръжения (RED) дори ако бъде променен или подменен. Пълен текст на ЕС Декларацията за съответствие и подробна информация за съответствието е налична на следния интернет адрес: ui.com/compliance

Убиквити Интернешънъл Холдинг Б.В. (Ubiquiti International Holding B.V.)
Ekkersrijt 3102, Son, Нидерландия

Merknader for sikkerhet (dersom aktuelt)

1. Les, følg og bewaar disse instruksjonene.
2. Følg alle advarsler.
3. Bruk kun deler/utbehør som er spesifisert av produsenten.
- ⚠ **ADVARSEL:** Ved å ikke sørge for tilstrekkelig ventilasjon kan man forårsake brannfare. Hold minst 20 mm klaring ved siden av ventilasjonshullene for tilstrekkelig luftstrøm.
- ⚠ **ADVARSEL:** For å redusere risikoen for elektrisk stød, må produktet ikke utsettes for regn eller fuktighet.
- ⚠ **ADVARSEL:** Ikke bruk dette produktet på steder som kan havne nedi vann.
- ⚠ **ADVARSEL:** Unngå å bruke dette produktet under tordenvær. Det kan være en liten risiko for at elektrisk stød oppstår ved kontakt med lyn.

Informasjon om elektrisk sikkerhet (dersom aktuelt)

1. Overholdelse er påkrevd med hensyn til krav for spenning, frekvens og strøm angitt på produktetiketten. Tilslutning til en annen strømkilde enn de som er spesifisert kan føre til feil drift, skade på utstyret eller utgåra en brandfare, hvis begrensningene ikke følges.
2. Det er ingen deler i den avskalt av dette systemet som kan repareres av brukeren. Service må kun utføres av en kvalifisert tekniker.
3. Enheten er utstyrt med en innviklet strømledning som har en integrert jordet ledning for sikkerhet, og er beregnet for tilkobling til et jordet stikkutt.
 - a. Byt ikke ut ut strømledningen med en strømledning som ikke er godkjent i samsvar med den godkente typen. Bruk aldri en adapterplugg til å koble til en ledet stikontakt, da dette vil afbryde kontinuiteten til ledningen som er jordet.
 - b. Ustyret krever bruk av jordet ledning som en del av sikkerhets-certificeringen og modifisering eller feil bruk kan gi stoffare som kan resultere i alvorlig personskade eller død.
 - c. Hvis det er spørsmål om installasjonen før du kobler til utstyret, må du kontakte en kvalifisert elektriker eller produsenten.
 - d. Beskyttende jordning leveres av oppført AC-adaptor. Bygningsinstallasjonen skal gi beskyttelse mot kortslutningsulykker.
 - e. Beskyttelsen ved sammenkobling må utføres i samsvar med lokale og nasjonale ledningsregler og forskrifter.

Erklæring om strålingsseponering

- Dette utstyret bør installeres og brukes med en minimumsavstand på 20 cm mellom radiatoren og kroppen din.
- Denne sanderen må ikke plasseres eller fungere sammen med noen annen antenne eller sender.

Driftsfrekvens (MHz):	13.56	2400-2483.5
Maks. RF utgangs-effekt:	≤ 8.73 dBm	≤ 20 dBm

Samsvarserklæring

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

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

Avviso de segurança (se aplicável)

1. Leia, sigua e guarde estas instruções.
2. Preste atenção a todos os avisos.
3. Utilize apenas acessórios especificados pelo fabricante.
- ⚠ **AVISO:** a incapacidade de fornecer a ventilação adequada pode provocar risco de incêndio. Mantenha o fluxo de, no mínimo, 20 mm de distância dos orifícios de ventilação para obter um fluxo de ar adequado.
- ⚠ **AVISO:** para reduzir o risco de incêndio ou choques elétricos, não exponha este produto a chuva ou à humidade.
- ⚠ **AVISO:** não utilize este produto em locais onde possa ficar submerso por água.
- ⚠ **AVISO:** evite utilizar este produto durante trovoadas. Existe o risco reduzido de choques elétricos provocados por relâmpagos.

Informações sobre segurança elétrica (se aplicável)

1. É necessário cumprir as indicações sobre tensão e frequência e as exigências atuais no rótulo do fabricante. Estabelecer ligação com uma fonte de alimentação diferente das especificadas pode resultar num funcionamento incorreto, provocar danos no equipamento ou risco de incêndio, caso as restrições não sejam cumpridas.
2. Não existem peças que possam ser reparadas pelo operador no interior deste equipamento. A reparação deve ser realizada apenas por um técnico qualificado.
3. Este equipamento é fornecido com um cabo de alimentação amovível que possui um fio de segurança integral com ligação à terra que deve ser ligado a uma tomada de segurança com ligação à terra.
 - a. Não substitua o cabo de alimentação por um que não seja do tipo aprovado pelo fabricante. A substituição de um cabo de segurança por uma tomada sem ligação à terra, pois isto afeta a continuidade do fio terra.
 - b. O equipamento requer a utilização do fio terra como parte da certificação de segurança, pois a modificação ou a utilização incorreta pode provocar o risco de choque elétrico que pode resultar em lesões graves ou morte.
 - c. Contacte um electricista qualificado ou o fabricante antes de ligar o equipamento, caso tenha dúvidas sobre a instalação.
 - d. A ligação à terra deve ser provida pelo fabricante ou pelo fabricante de CA instalado. A rede elétrica do edifício deve oferecer a proteção de apoio para curtos-circuitos adequada.
 - e. A ligação protetora deve ser instalada de acordo com as normas e regulamentos nacionais locais sobre ligações.

Declaração de exposição à radiação

- Este equipamento deve ser instalado e utilizado mantendo uma distância mínima de 20 cm entre o radiador e o corpo do utilizador.
- Este transmissor não pode estar próximo nem funcionar em conjunto com outras antenas ou outros transmissores.

Bandas de frequência de funcionamento (MHz):	13.56	2400-2483.5
Potência de RF máx.	≤ 8.73 dBm	≤ 20 dBm

####