



Scan here to get started



640-00799-02

Safety Notices (if applicable)

1. Read, follow, and keep these instructions.
 2. Heed all warnings.
 3. 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)

1. 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.
 2. There are no operator serviceable parts inside this equipment. Service should be provided only by a qualified service technician.
 3. This equipment is provided with a detachable power cord which has an integral safety ground wire intended for connection to a grounded safety outlet.
- a. Do not substitute the power cord with one that is not the provided approved type, such as an adapter plug, to connect to a 2-wire outlet, or one with different types of grounding wires.
- b. The equipment requires the use of the ground wire as part of the safety certification, modification or misuse can cause a shock hazard that can result in serious injury or death.
- c. Contact a qualified electrician or the manufacturer if there are questions about the installation prior to connecting the equipment.
- d. Protective earthing is provided by Listed AC adapter. Building installers shall provide appropriate short-circuit backup protection.
- e. Protective bonding must be installed in accordance with local national wiring rules and regulations.
- Apparatus stikrapil skal tilsluttes en stikkontakt med jord som giver forbundelse til strømpropren jordet stikkontakt.
- Apparatu mi tilkoples jordet stikkontakt.

Radiation Exposure Statement

- This equipment should be installed and operated with a minimum distance 20 cm between the radiator and your body.
- This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

Operating Frequency (MHz): 2400 - 2483,5 **5150 - 5350** **5470 - 5725**
Max. RF Output Power: ≤ 20 dBm ≤ 23 dBm ≤ 30 dBm

This device is restricted to indoor use only when operating in the 5150 - 5350 MHz frequency range within all member states. Operation in the 5.8 GHz frequency band is prohibited in BFWA member states.

Declaration of Conformity
 Herewith UBIQUITI, declares that this device, U6-Lite, is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directives 2014/53/EU, 2014/30/EU and 2014/35/EU. The full text of the EU declaration of conformity and detailed compliance information is available at the following internet address: ui.com/compliance

Ubiquiti Networks (Czech Republic) sro
 Plzenská 345/5, Smíchov 150 00 Prague, Czech Republic
 (Plzeňská 345/5, Praha - Smíchov, Czech Republic 150 00)

Aνακοίνωσης ασφαλείας

1. Αδιαβάτε, απολαμβάνετε και φυλάξτε αυτές τις οδηγίες.
2. Αδιαβάτε υπόλοιπές ίδιες τις προδιαθέσεις.
3. Χρησιμοποιήστε μόνο τα προσαρτήματα/έξαρτηματα που καθορίζεται στα κατασκευατής.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Εάν δεν εξαρταστεί καταλλήλως η εξαρισμός μπορεί να προκληθεί κινύνος πυρκαγιάς. Αριθμός απόστασης τουλάχιστον 20 mm από τις οπές εξεργασίας για επαρκή ροή του αέρα.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Για να μειωθεί ο κινύνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας μην εκθέτετε αυτό το προϊόν στη βροχή ή σε γυρασία.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν σε ποτοθεσία δύο μπορεί να βιβισθεί σε νέρο.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Αποφεύγετε τη χρήση του προϊόντος κατά τη διάρκεια ηλεκτρικής θύελλας. Υπάρχει ενδεχόμενο κινύνος ηλεκτροπληξίας κατά την κεραυνωτική περίοδο.

Πληροφορίες πλεονεκτημάτων και ασφαλείας

1. Αποφεύγετε τη χρήση του προϊόντος σε περιοχές θόρηκς, συνύπτωτικές και έντονες που εναργεύονται στην επίκτη του κατασκευατή. Η σύνδεση στην περιοχή που εναργεύονται με την επίκτη του κατασκευατή από τις αναφερόμενες περιοχές θόρηκς μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα τη μη ώστη λειτουργία. Έγινα στη συνεχή ή δημιουργήσει κινύνον πυρκαγιάς σε περίπτωση που τήρησε των περιορισμών.

2. Αυτό το συστήμα δεν έχει προγραμματισμένη πορεία μεταβοτίθων σε στρογγυλή περιοχή. Οι εργασίες σέρφερ πρέπει να πραγματοποιούνται μόνο από εξουσιοδοτημένο τεχνικό σέρφερ.

3. Αυτός ο εξοπλισμός παρέχεται με αρμορίουμένο καλύμνιο πρέματος που διαθέτει ενσωματωμένο συμμότιμο γειωτός ασφαλείας για σύνδεση με την προσέλευση.

a. Μην αντικαθιστήστε το καλύμνιο πρέματος με καλύδιο τύπου αντικαθιστούμενο από εκείνον που παρέχεται μόνο από την κατασκευατή. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε βύσμα προσαρμογέα για να ανέβεστε την προσέλευση στην προσέλευση καθώς μπορεί να δημιουργήσει πάνω στον συριγγιά την γέννηση.

b. Στο πλαίσιο της πιστοποίησης ασφαλείας της συσκευής απαγόρευτη η χρήση συριγγιών γέννησης. Η προποίηση ή η λανθανόμενη χρήση μπορεί να προκαλέσει κινύνο ηλεκτροπληξίας που μπορεί να οδηγήσει σε ασφαρό τραυματισμό ή θάνατο.

c. Πριν από τη σύνδεση της συσκευής επικονινύνεται με εξειδικευμένο ηλεκτρόλογο από έγκειες σύγκετα με την εγκατάσταση.

d. Οι εργασίες σέρφερ πρέπει να πραγματοποιούνται σε κτίριο παρέχεται κατάλληλη ερεδική προστασία από βραχυκύλιμα.

e. Η προστατευτική σύνεργη πρέπει να εγκατασταθεί σύμφωνα με τους τοπικούς εθνικούς κανόνες και κανονισμούς για τη καλύπτωση.

Δήλωση έκθεσης σε ακτινοβολία

- Αυτή η συσκευή πρέπει να εγκατασταθεί και να λειτουργείται με απόστασης τουλάχιστον 20 cm ανάμεσα στην πλούρα και το σώμα σας.

- Αυτή η συσκευή δεν πρέπει να βρίσκεται την πλευρά της στην πλούρα με αλλή κεραυνό και πορτή.

Závazek o využití vysílače (MHz): 2400 - 2483,5 **5150 - 5350** **5470 - 5725**
Máx. potencia de salida de radiofrecuencia (MHz): ≤ 20 dBm ≤ 23 dBm ≤ 30 dBm

Αυτή η συσκευή προέρχεται από κατηγορία II. Την ισχύει με την συγκεκρινή 5150 - 5350 MHz σε όλα τα κράτη μέλη. Η λειτουργία στην ζώνη συγχονήσεων 5.8 GHz απορρέεται στα κράτη μέλη BFWA (ευρωπαϊκής σταθερής ασύρματης πρόσβασης).

Δήλωση συμμόρφωσης

Δια του παρόντος η UBIQUITI θηλυκός πινακίδας την συγκεκρινή U6-Lite συμμορφώνεται με τις προδιαθέσεις και άλλες συγκεκρινές διατάξεις των οδηγιών 2014/53/EU, 2014/30/EU, και 2014/35/EU. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ και οι λεπτομέρειες πληροφορίες συμμόρφωσης διατίθενται στις ακόλουθες διεύθυνσεις στο διαδίκτυο: ui.com/compliance

Bezpečnostní pokyny

1. Pečlivě si přečtěte tyto pokyny, dodržujte je a uchovejte pro pozdější použití.
 2. Venujte pozornost všem upozorněním.
 3. Používejte pouze nástavce/príslušenství určené výrobcem.
- ! UPOZORNĚNÍ:** FV případě nedostatečného větrání hrozí riziko požáru. Pro zajištění dostatečného proudění vzduchu musí být od větracích otvorů zachován odstup alespoň 20 mm.
- ! UPOZORNĚNÍ:** Pro snížení rizika požáru nebo úrazu elektrickým proudem tento produkt nevystavujte dešti nebo vlhkosti.
- ! UPOZORNĚNÍ:** Tento produkt nepoužívejte na místech, kde hrozí jeho poškození do vody.
- ! UPOZORNĚNÍ:** Vyhnete se používání produktu během elektrické bouře. Může hrozit malé riziko úrazu úrazu elektrickým proudem při zásahu bleskem.

Informace o elektrické bezpečnosti

1. Je nutné dodržovat bezpečnostní pokyny a pravidla uvedená na štítku výrobce. Při propojení k jiným než specifikovaným zdrojům napájení může dojít k nesprávnému provozu či poškození zařízení a v případě nedodržení omezení může vzniknout požární riziko.
2. Toto zařízení neobsahuje žádné díly umocňující servisní zásah obsluhy. Servisní prováděcí pouze kvalifikovaný servisní technik.
3. Toto zařízení používá odmítavou napájecí kabel s integrovaným bezpečnostním zemnicím vodičem, který je určen pro připojení k uzemnění.
- a. Napájecí kabel nenahrazujte jiným kabelem neschváleného typu. Zařízení nikdy nepropojujte pomocí adaptéru k zásuvce se 2 vodiči, jelikož tím parzituje spojost zemnického vodiče.
- b. Využijte výzdobu použité zemnického vodiče, který je součástí bezpečnostní certifikace, přízemí v případě úpravy nebo rekonstrukce vedení hrozí riziko úrazu elektrickým proudem a závažné zranění či smrti.
- c. V případě dotazu ohledně instalace kontaktujte před zapojením zařízení kvalifikovaného elektrikáře nebo výrobce.
- d. Uvedený napájecí kábel zajišťuje ochranu zemnického vodiče.
- e. Instalované ochranné spojení musí splňovat místní pravidla a předpisů týkající se elektroinstalace.

Prohlášení o vystavení účinkům záření

- Toto zařízení má instalováno a provozováno při zachování minimální vzdálosti 20 cm mezi zářičem a tělem.
- Tento výrobek nesmí být umístěn ani provozován v blízkosti nebo v kombinaci s jinou anténou nebo vysílačem.

Provozní pásmo (MHz): 2400 - 2483,5 **5150 - 5350** **5470 - 5725**
Max. RF výstupní výkon: ≤ 20 dBm ≤ 23 dBm ≤ 30 dBm

Provoz tohoto zařízení při frekvencích 5150 - 5350 MHz je ve všech členských státech omezen pouze na interiér. Provoz ve frekvenčním pásmu 5,8 GHz je v členských státech BFWA zakázán.

Prohlášení o shodě

Společnost UBIQUITI tímto prohlašuje, že toto zařízení, U6-Lite, splňuje základní požadavky a jiné související podmínky směrnice 2014/53/EU, 2014/30/EU a 2014/35/EU. Uplný text prohlášení o shodě pro území EU je podložný popis shodu k dispozici na následující internetové adrese: ui.com/compliance

Sicherheitshinweise

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

Hinweise zur elektrischen Sicherheit

1. 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 ein Brandgefahr darstellen.
2. Toto zařízení neobsahuje žádné díly umocňující servisní zásah obsluhy. Servisní prováděcí pouze kvalifikovaný servisní technik.
3. Toto zařízení používá odmítavou napájecí kabel s integrovaným bezpečnostním zemnickým vodičem.
- a. Napájecí kabel nenahrazujte jiným kabelem neschváleného typu. Zařízení nikdy nepropojujte pomocí adaptéru k zásuvce se 2 vodiči, jelikož tím parzituje spojost zemnického vodiče.
- b. Využijte výzdobu použité zemnického vodiče, který je součástí bezpečnostní certifikace, přízemí v případě úpravy nebo rekonstrukce vedení.
- c. Instalované ochranné spojení musí splňovat místní pravidla a předpisů týkající se elektroinstalace.
- d. Im Rahmen der Sicherheitszertifizierung muss der Erdungsdrahl des Geräts mindestens 20 mm von den anderen Anschlüssen entfernt sein. Der Anschluss an eine andere Stromquelle kann einen fehlerhaften Betrieb oder Feuer- und Stromschlagsrisiko verursachen.
- e. Wenn der Anschluss des Geräts an ein anderes Gerät erfolgt, muss der Anschluss mit einem integrierten Erdungsdrall verschlossen sein.
- f. Das Gerät ist mit einem abnehmbaren Netzkabel ausgestattet, das wiederum mit einer speziellen Erdungsleitung verbunden ist, die wiederum mit dem Erdungsdrall verschlossen ist.
- g. Im Rahmen der Sicherheitszertifizierung muss der Erdungsdrall des Geräts mindestens 20 mm von den anderen Anschlüssen entfernt sein. Der Anschluss an eine andere Stromquelle kann einen fehlerhaften Betrieb oder Feuer- und Stromschlagsrisiko verursachen.
- h. Wenn der Anschluss des Geräts an ein anderes Gerät erfolgt, muss der Anschluss mit einer speziellen Erdungsleitung verschlossen sein.

Dieses Gerät ist in allen Mitgliedstaaten auf die Verwendung im innenbereich beschränkt, wenn es im Frequenzbereich 5150 - 5350 MHz betrieben wird. In BFWA-Mitgliedstaaten ist der Betrieb im Frequenzband 5,8 GHz untersagt.

Konformitätsdeklaration

UBIQUITI těží zdejší konformitá, že toto zařízení U6-Lite je v souladu s všeobecnými požadavky a dalšími požadavkami, které jsou stanoveny v direktivách 2014/53/EU, 2014/30/EU a 2014/35/EU. Celkový text deklarace o konformitě je uveden na následující stránce: ui.com/compliance

Turvalisuvutus koskevat huomautukset

1. Lue nämä ohjeet ja noudata niiden kehotuksia. Säilytä ohjeet.
 2. Noudata kaikkia varoituksia.
 3. Käytä vain valmistajan määritteltyä lisälaitetta ja lisävarustetta.
- I VAKAVA VAROITUS:** Riiittämätöntä ilmanvaihtoa aiheuttaa tulipalon vaaran. Varmita riittävä ilmanvaihto ja tuuletusaukon eteen vähintään 20 mm.
- I VAKAVA VAROITUS:** Vähennä tulipalon tai sähköiskun varaan suojaamalla tuote sateesta ja kosteudesta.
- I VAKAVA VAROITUS:** Älä käytä tuotetta pakkasissa, jossa se saattaa peilttyä vedellä.
- I VAKAVA VAROITUS:** Vältä tuotteen käyttämistä ulkona iltaan. Salamanteria aiheuttaa sähköiskon vaaraa.

Sähköiskulaisuuden torjunta

- a. Suorita kaikki välttämättömyys ja turvallisuusohjeet. Älä lättää sähköiskua vähintään 20 cm.
- b. Laitteesta ei saa käyttää minkään muun antennin tai lähettimien kanssa tai lähettiläydestä.
- c. Jos sinulla on laitteeseen asennettu liittymä, älä yhdisteä sähköiskua vähintään 20 cm.
- d. Älä anneta sähköiskua vähintään 20 cm.

Laitteesta saa käyttää vain sisätiloissa kaikkia jäsenvaltioissa, kun sitä käytetään iltaan.

Säilytäilistutus koskeva toteuma

- Laite on asennettava ja sitä on käytettävä sähköiskun vähintään 20 cm.
- Lähettilä ei saa käyttää minkään muun antennin tai lähettilämen kanssa tai lähettiläydestä.

Käytetyt taajuuskaistat (MHz): 2400 - 2483,5 **5150 - 5350** **5470 - 5725**
RF-enimääräisyydethöö: ≤ 20 dBm ≤ 23 dBm ≤ 30 dBm

Laitteesta saa käyttää vain sisätiloissa kaikkia jäsenvaltioissa, kun sitä käytetään iltaan.

Vaatimustenmukaisuusvaikuttus

- Laitteita ei tarkoiteta käytettävä s

