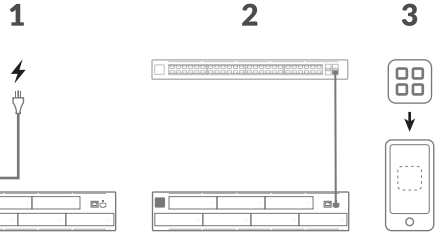


UniFi® Protect NVR Pro



Scan here to get started



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.
- ⚠ **WARNING:** Use only IEC/EN 60825-1:2014 Class I SFP Modules, and for safety ensure not to look directly into fiber cable ends.
- ⚠ **WARNING:** To maintain safety and ensure fire safety, hard drive trays with or without hard drives, must be installed at all times.

Battery Warning (if applicable)

1. Do not expose cells or batteries to heat or fire. Avoid storage in direct sunlight.
2. Purchase battery recommended by manufacturer. Risk of explosion with incorrect type.

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. Never use an adapter plug to connect to a 2-wire outlet as this will defeat the continuity of the grounding wire.
 - b. The equipment requires the use of the ground wire as a part of the safety certification, modification or misuse can create 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 installation shall provide appropriate short-circuit back-up protection.
 - e. Protective bonding must be installed in accordance with local national wiring rules and regulations. Apparatus is tilkoples jordstikkontakt med jord som giver forbindelse til stikspjensjord. Apparatet mi tilkoples jordstikkontakt.

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, UNVR-Pro, 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) s.r.o.

Přezská 345/5, Praha - Smíchov, Czech Republic 150 00

Bezpečnostní pokyny (v případě potřeby)

1. Pečlivě si tyto pokyny přečtěte, dodržujte je a uchovejte je pro pozdější použití.
 2. Věnujte pozornost všem upozorněním.
 3. Používejte pouze doplňky nebo příslušenství určené výrobcem.
- ⚠ **UPOZORNĚNÍ:** V případě nedostatečného větrání hrozí nebezpečí požáru. Pro zajištění dostatečného proudění vzduchu musí být u větracích otvorů zachován volný prostor alespoň 20 mm.
- ⚠ **UPOZORNĚNÍ:** Tento produkt nevystavujte dešti anebo vlhkosti, aby se snížilo riziko vzniku požáru nebo úrazu elektrickým proudem.
- ⚠ **UPOZORNĚNÍ:** Tento produkt nepoužívejte v místech, kde hrozí jeho zaplavení vodou.
- ⚠ **UPOZORNĚNÍ:** Vyhnete se používání produktu během bouřky. Při blízkání může existovat malé riziko úrazu elektrickým proudem.
- ⚠ **UPOZORNĚNÍ:** Podle normy ČSN EN 60825-1:2014 používejte pouze SFP moduly třídy Ia z důvodu bezpečnosti se nedívte přímo do konců optických kabelů.
- ⚠ **UPOZORNĚNÍ:** Pro zachování bezpečnosti a ochrany před požárem musí být rámečky pro pevné disky vždy nainstalovány bez ohledu na to, zda jsou v nich uloženy pevné disky, či nikoli.

Varování týkající se baterie (pokud jsou k dispozici)

1. Članky ani baterie nevystavujte teplotě ani ohni. Neskladujte na přímém slunci.
2. Kupte baterii doporučenou výrobcem. V případě nahrazení nesprávným typem hrozí nebezpečí výbuchu.

Informace o elektrické bezpečnosti (v případě potřeby)

1. 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 poškození zařízení a v případě nedodržení omezení může hrozit nebezpečí vzniku požáru.
2. Toto zařízení neobsahuje žádné díly, které by obsluha mohla vlastními silami opravit. Servis smí provádět pouze kvalifikovaný servisní technik.
3. Toto zařízení je vybaveno odpojitelným napájecím kabelem s integrovaným bezpečnostním zemnicím vodičem, který je určen k zapojení uzemňovacího vodičem. V případě nahrazení nesprávným typem, konektor adaptéru nikdy nezapojíte do zásuvky se 2 vodiči, neboť tím porušíte kontinuitu zemnicího vodiče.
- a. Například kabel nenahrzujete jiným kabelem neschalného typu. Konektor adaptéru nikdy nezapojíte do zásuvky se 2 vodiči, neboť tím porušíte kontinuitu zemnicího vodiče.
- b. Zařízení vyžaduje použití zemnicího vodiče, který je součástí osvědčení o bezpečnosti, přičemž v případě úprav nebo nesprávného použití hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem, které může vést k závažnému zranění či úmrtí.
- c. V případě dotazu ohledně instalace kontaktujte před zapojením zařízení kvalifikovaného elektrotechnika nebo výrobce.
- d. Uvedení napájecího adaptéru zajišťuje ochranné zemnění. Elektroinstalace v budově musí poskytovat vhodnou základní ochranu proti zářím.
- e. Ochranné pospojování musí být nainstalováno v souladu s místními národními předpisy a směrnicemi, které se týkají elektroinstalace.

Prohlášení o vystavení účinkům záření

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

Provozní frekvencí pásma (MHz): 2400 - 2483,5

Max. VF vstupní výkon: ≤ 20 dBm

Prohlášení o shodě

Společnost UBQUITI tímto prohlašuje, že toto zařízení, UNVR-Pro, splňuje základní požadavky a jiné související nařízení směrnice 2014/53/EU, 2014/30/EU a 2014/35/EU. Plné znění prohlášení o shodě pro EU a podrobné informace o shodě jsou k dispozici na následující internetové adrese: ui.com/compliance

Ubiquiti Networks (Czech Republic) s.r.o.

Přezská 345/5, Praha - Smíchov, Česká republika 150 00

Sicherheitshinweise (falls zutreffend)

1. Lesen Sie diese Anweisungen, befolgen Sie sie und bewahren Sie sie auf.
 2. Beachten Sie alle Warnhinweise.
 3. Verwenden Sie nur vom Hersteller empfohlene 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 Stromschläge 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.
- ⚠ **WARNUNG:** Verwenden Sie nur IEC/EN 60825-1:2014 Klasse I SFP Module, und achten Sie aus Sicherheitsgründen darauf, nicht direkt in die Enden des Glasfaserkabels zu schauen.
- ⚠ **WARNUNG:** Zur Aufrechterhaltung der Sicherheit und zur Gewährleistung des Brandschutzes müssen immer Festplatten in Schübe mit oder ohne Festplatten installiert sein.

Akkuwarnung (falls zutreffend)

1. Setzen Sie Zellen oder Akkus nicht Hitze oder Feuer aus. Vermeiden Sie die Lagerung in direktem Sonnenlicht.
2. Kaufen Sie die vom Hersteller empfohlene Batterie. Es besteht Explosionsgefahr, wenn sie durch einen falschen Typ ersetzt wird.

Hinweise zur elektrischen Sicherheit (falls zutreffend)

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 eine Brandgefahr darstellen, wenn die Beschränkungen nicht eingehalten werden.
2. Dieses Gerät enthält keine vom Anwender zu wartenden Teile. Wartungsarbeiten dürfen nur von einem qualifizierten Servicetechniker durchgeführt werden.
3. Dieses Gerät ist mit einem abnehmbaren Netzkabel ausgestattet, das wiederum mit einem integrierten Erdungsdraht versehen ist, sodass es eine geerdete Steckdose angeschlossen werden kann.
- a. 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.
- b. Im Rahmen der Sicherheitszertifizierung muss der Erdungsdraht des Geräts verwendet werden, und jegliche Modifizierung bzw. jegliche Fehlinstallation kann einen Stromschlag mit schweren Verletzungen oder Todesfolge verursachen.
- c. Wenden Sie sich an einen qualifizierten Elektriker oder an den Hersteller, wenn Sie vor dem Anschluss des Geräts Fragen zur Installation haben.
- d. Die Schutzerdung erfolgt durch den gelbsten Wechselstromadapter. Die Gebäudeinstallation muss eine geeignete Kurzschlussicherung bieten.
- e. 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): 2400 - 2483,5

Max. HF-Ausgangsleistung: ≤ 20 dBm

Konformitätserklärung

UBQUITI erklert hiermit, dass dieses Gerat UNVR-Pro den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinien 2014/53/EU, 2014/30/EU und 2014/35/EU entspricht. Den vollstandigen Text der EU-Konformitatserklrung sowie ausfuhrliche Informationen zur Konformitat finden Sie unter der folgenden Internetadresse: ui.com/compliance

Ubiquiti Networks (Czech Republic) s.r.o.

Přezská 345/5, Prag - Smíchov, Třecheske Republik 150 00

Ohutusalanen teave (kui see on kohaldatav)

1. Lugege ja jargige neid juhiseid ning hoidke need alati.
 2. Pange taheld koiki hoiatusi.
 3. Kasutage ainult tootja kinnitatud lisasid/tarvikuid.
- ⚠ **HOIATUS:** Korraliku ventilatsiooni puudumine voi tekitada tuleohutliku olukorra. Jatke piisavaks hutuseks ventilatsioonivade mber vahemalt 20 mm vaba pinda.
- ⚠ **HOIATUS:** rge jatke toodet vihma ega niiskuse katte, et valida tulekahju voi elektrilooги ohtu.
- ⚠ **HOIATUS:** rge kasutage toodet kohas, mis voi veega kattuda.
- ⚠ **HOIATUS:** Valitse toote kasutamist alakese ajal. Alakese voi kaanedele elektrilooги oht.
- ⚠ **HOIATUS:** Kasutage ainult IEC/EN 60825-1:2014 I klassi SFP-moduule ja hutuse tagamiseks hoiduge vaatamast otse kiudkaablitostesse.
- ⚠ **HOIATUS:** rd- ja tuleohutuse tagamiseks peavad kovaketasalved olema alati paigaldatud, olgu siis kovaketastega voi ilma.

Aku hoiatus (kui see on kohaldatav)

1. Valitse akumelendide ja akude kokkupuudet kuumuse voi tulega. rge hoidke neid otse paikesvalguse kaes.
2. Ostke ainult tootja soovitatud akusid. Valet tupli aku korral tekib plahvatus oht.

Elektrilise turvalisuse teave (kui see on kohaldatav)

1. Viiga ulmine on jargida pinget ja sagedust puudutavaid ning muid toote juhises maritud noudeid. Seadme hendamine mone toiteallikaga, mis pole valja toodud nimelises, voi kaasa tuua riskide seadme toes, kahjustusi seadmele voi tekitada piiranguete eiramisel tuleohutliku olukorra.
2. Seadme ei sisalda osasid, mis vajaksid operatoori hooldust. Teenust peaks pakkuma ainult selleks kvalifitseeritud spetsialistid.
3. Seade on varustatud eemaldatava toitekaabliga, millel on ohutuseemarkidele integreeritud hendamiseks maandusvaljuundiga.
 - a. rge asendage juhet hegi teise juhtmetuubiga, mis pole heaks kiidetud nimelkirjas. rge kunagi kasutage 2-poolseid juhtmeid, mis ei ole heaks kiidetud maanduskaabli tootmisest.
 - b. Seadme hendustunustus noeb ette, et seadme tule kasutada koos maandusjuhtmeaga, selle muutmise voi varkasutuse voi kaasa tuua elektrilooги oht ning loppeda toisega valitse voi surmaga.
 - c. Kui tel tekib enne seadme hendamist installeerimise osas kusimusi, votke hendust kvalifitseeritud elektrikui voi tootjaga.
 - d. Kaitsemaandust pakuvad nimelkirjas valja toodud toiteadapterid. Installatsioon peab olema teostatud sellisel, et adapterid on nouet kohane liihelikeks varustusteks.
 - e. Maandamine peab olema teostatud koostas kohalike riiklike kaabelstude puudutavate eeskirjade ja regulatsioonidega.

Kiirgusega seotud teave

- Seadme paigaldamiseks ja sellega toomistamisel tuleks arvestada, et raadiatori ja keha vahel ei jaaks alla 20 cm.
- Lihentat ei saa kyttatada vihes kohas ega kasutada koos hegi teise antenni voi saatjaga.

Sagedusribad (MHz): 2400 - 2483,5

Maksimaalne RF valjundvoimsus: ≤ 20 dBm

Vastavusdeklaratsioon

Kasuga kinnitab UBQUITI, et seade UNVR-Pro vastab direktiivides 2014/53/EU, 2014/30/EU ja 2014/35/EU valja toodud riiklikele nouetele ning muudele asjakohastele satetele. EU vastavusdeklaratsiooni koogi teksti ja ksikasjalike vastavuse kohta on katseaadav veebilehel ui.com/compliance

Ubiquiti Networks (Czech Republic) s.r.o.

Přezská 345/5, Praha - Smíchov, Czech Republic 150 00

Ανοικτωσεις ασφαλειας (κατ επιπτωσησ)

1. Διαβείτε, ακολουθήστε και φυλάξτε αυτές τις οδηγίες.
 2. Λοήστε υπόψη όλες τις προειδοποιήσεις.
 3. Χρησιμοποιείτε μόνο τα προϊόντα που επιτρέπει η εγχειρίδια του και καθορίζει ο κατασκευαστής.
- ⚠ **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Εάν δεν εξασφαλιστεί κατάλληλος εξεραρισμός μπορεί να προκληθεί κίνδυνος πυρκαγιάς. Αφήστε απόσταση τουλάχιστον 20 mm από τις όπες εξεραρισμού για επαρκή ροή του αέρα.
- ⚠ **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Για να μειωθεί ο κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας μην εκθέτετε αυτό το προϊόν στη βροχή ή το 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 βύελλας. Υπάρχει ενδεχόμενο κινδύνου ηλεκτροπληξίας από κεραυνούς.
- ⚠ **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Να χρησιμοποιείτε μόνο Μονόades SFP Κλάσης I IEC/EN 60825-1:2014 και για λόγους ασφαλείας φροντίστε να μην κοιτάξετε απευθείας στα άκρα του καλωδίου οπτικών ινών.
- ⚠ **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Για να διατηρηθεί ασφαλέας και να εξασφαλιστεί σωστή παρασφάλεια, πρέπει να τοποθετούνται πάντοτε πλαίσια σκληρών δίσκων, μ ή χωρίς οπληρών δίσκους.

Προειδοποίηση Ημπαριασ (κατ επιπτωσησ)

1. Να μην εκτείνετε τα χέρια ή ο μπαριασ σε θερμότητα ή φωτιά. Αποφύγετε την αποθήκευση σε άμεσο ηλιακό φως.
 2. Αγοράστε το πιο ισχυρό προϊόν που συνιστά ο κατασκευαστής. Κίνδυνος εκρήξης αν αντικατασταθεί με λανθασμένο τύπο.
- Πληροφορίες ηλεκτρολογικής ασφαλείας (κατ επιπτωσησ)**
1. Αναπείστε τη συμμόρφωση με τις απαιτήσεις τάσης, συχνότητας και έντασης που αναγράφονται στην ετικέτα του κατασκευαστή. Η ούλωση σε μη ενσωματωμένους προληπτικούς διαφορητικούς από τις αναφερόμενες μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα τη μη σωστή λειτουργία, ζημία στη συσκευή ή να δημιουργήσει κίνδυνο πυρκαγιάς σε περίπτωση μη τήρησης των περιορισμών.
 2. Αυτή η συσκευή δεν περιέχει μέρη που απαιτούν να υποβληθούν σε σέρβις από τον χειριστή της. Οι ερασιτέες σέρβις πρέπει να πραγματοποιούνται μόνο από εξουσιοδοτημένο τεχνικό σέρβις.
 3. Αυτός ο εξοπλισμός παρέχεται με αφαιρούμενο καλώδιο ρεύματος που διαθέτει ενσωματωμένο ασφαριστικό γείωσης ασφαλείας για σύνδεση με πρίζα ασφαλείας με γείωση.
 - a. Μην αντικαθιστάτε το καλώδιο ρεύματος με καλώδιο τύπου διαφορετικού από εκείνου του παρεχόμενου ηλεκτρικού καλωδίου. Πλεί με χρησιμοποιείτε βύσμα προσαρμογής για να συνδέσετε τη συσκευή σε πρίζα 2 σχηματισμό καθώς μπορεί να διακοπεί η συνέχεια του σχηματισμού γείωσης.
 - b. Στο πλαίσιο της πιστοποίησης ασφαλείας, της συσκευής απαιτείται η χρήση συμβατικού γείωσης. Η τροποποίηση ή η λανθασμένη χρήση μπορεί να προκαλέσει κίνδυνο ηλεκτροπληξίας που μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρό τραυματισμό ή θάνατο.
 - γ. Πριν από τη σύνδεση της συσκευής επικοινωνήστε με εξειδικωμένο ηλεκτρολόγο άν έχειε άποψη σχετικά με την εγκατάσταση.
 - δ. Ο αναφερόμενος προσαρμογής AC προσφέρει προστατευτική γείωση. Η εγκατάσταση σε κτίριο παρέχει κατάλληλη εφεδρική προστασία από βραχυκυκλώματα.
 - e. Η προστατευτική συνένωση πρέπει να εγκατασταθεί σύμφωνα με τους τοπικούς εθνικούς κανόνες και κανονισμούς της κλιματιστικής.

ληση εκδόσεσ σε ακτινοβολία

- Αυτή η συσκευή πρέπει να εγκατασταθεί και να λειτουργεί με απόσταση τουλάχιστον 20 cm ανάμεσα στο κλιματηφέρ και το ουμα σέρβις.
- Αυτός ο σερβις δεν βρίσκεται ή να λειτουργεί στην ίδια τοποθεσία με άλλη κεραία ή πομπή.

Σύνες συνυπόλλη λειτουργίας (MHz): 2400 - 2483,5

Μέγιστη ισχύς εόδου ραδιοσυχνότητας: ≤ 20 dBm

ληση συμμόρφωσης

ια του παρόντος η UBQUITI δηλώνει ότι αυτή η συσκευή UNVR-Pro συμμόρφωνεται με τις βασικές απαιτήσεις και άλλες σχετικές διατάξεις των οδηγιών 2014/53/EU, 2014/30/EU, και 2014/35/EE, και 2014/35/EE. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης εφεδρική προστασία ΕΕ και οι λεπτομερείς πληροφορίες συμμόρφωσης διατίθενται στις ακόλουθες διευθύνσεις στο ιεύθυνση: ui.com/compliance

Ubiquiti Networks (Czech Republic) s.r.o.

Přezská 345/5, Praha - Smíchov, Czech Republic 150 00

Indicaciones de seguridad (si corresponde)

1. Lea, siga y conserve estas instrucciones.
 2. Preste atención a todas las advertencias.
 3. 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.
- ⚠ **ADVERTENCIA:** Utilice únicamente modulos SFP IEC/EN 60825-1:2014 de clase I, por motivos de seguridad, asegurase de no mirar directamente a los extremos de los cables de fibra.
- ⚠ **ADVERTENCIA:** Para mantener la seguridad y garantizar la protecci3n contra incendios, las bandejas de disco duro deben instalarse con un espacio de 20 mm entre ellas en todo momento.

Advertencia de la batería (si corresponde)

1. No exponga las pilas o baterías al calor o al fuego. Evite el almacenamiento en la luz solar directa.
2. Compre la batería recomendada por el fabricante. Existe el riesgo de explosión si se sustituye por una del tipo incorrecto.

Informaci3n de seguridad (si corresponde)

1. Es obligatorio cumplir los requisitos de corriente, frecuencia y voltaje indicados en la etiqueta del fabricante. La conexi3n a una fuente de alimentaci3n diferente a la especificada puede ocasionar un funcionamiento incorrecto, daños en el equipo o riesgo de incendio si no se respetan las limitaciones.
2. Este equipo no contiene piezas que un operador pueda reparar. Solo un t3cnico de servicio cualificado debe proporcionar servicios.
3. Este equipo se suministra con un cable de alimentaci3n desmontable que dispone de un cable de tierra de seguridad integral diseado para conectarse a una toma de tierra de seguridad.
- a. No adapte el CA a un adaptador de proporci3n 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.
- b. El equipo requiere el uso del cable de tierra como parte de la certificaci3n de seguridad. La modificaci3n o el uso indebido puede ocasionar un riesgo de descarga, lo cual podría provocar lesiones graves o la muerte.
- c. Si tiene alguna duda acerca de la instalaci3n, pongase en contacto con un electricista cualificado o con el fabricante antes de conectar el equipo.
- d. El adaptador de CA indicado proporciona una puesta a tierra de seguridad. Para la instalaci3n en un edificio debera proporcionarse una protecci3n de reserva contra cortocircuitos adecuada.
- e. Debe instalarse una conexi3n protectora de acuerdo con las normas y reglamentos nacionales de cableado.

Declaraci3n de exposici3n a la radiaci3n

- Este equipo se debe instalar y utilizar con una distancia mınima de 20 cm entre el radiador y su cuerpo.
- Este transmisor no debe colocarse ni utilizarse junto con ninguna otra antena o transmisor.

Bandas de frecuencia de operaci3n (MHz): 2400 - 2483,5

Max. potencia de salida de radiofrecuencia: ≤ 20 dBm

Declaraci3n de conformidad

Por la presente, UBQUITI declara que este dispositivo, UNVR-Pro, cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones pertinentes de las directivas 2014/53/UE, 2014/30/UE y 2014/35/UE. Todo el texto completo de la declaraci3n de conformidad de la UE como la informaci3n detallada sobre el cumplimiento de requisitos estan disponibles en la siguiente direcci3n de Internet: ui.com/compliance

Ubiquiti Networks (República Checa) s.r.o.

Přezská 345/5, Praha - Smíchov, Republika Checa 150 00

Turvallisuutta koskevat huomautukset (mikall kytt3ss)

1. Lue nohjeet ja noudata niiden kehoituksia. Silyt ohjeet.
 2. Noudata kaikkia varoituksia.
 3. Kyt vain valmistajan marittamia lisaitteita ja lisaravusteita.
- ⚠ **VAKAVA VAROITUS:** Riittamaton ilmanvaihto aiheuttaa tulipalon vaaran. Varmista riittav ilmanvaihto jattam tuletuusaukkoon eteen vahintan 20 mm tilaa.
- ⚠ **VAKAVA VAROITUS:** Vahenn tulipalon tai sahk3iskun vaaraa suojaamalla tuote sateelta ja kosteudelta.
- ⚠ **VAKAVA VAROITUS:** l kyt tuotetta paikassa, jossa se saattaa peitty vedelle.
- ⚠ **VAKAVA VAROITUS:** Valt tuotteen kyttmistetse ukonilmalla. Salaman aiheuttama sahk3iskun vaara on vahinen mutta olemassa.
- ⚠ **VAKAVA VAROITUS:** Kyt vain IEC/EN 60825-1:2014 -standardin mukaan I SFP-moduuleja. Turvallisuussysty l katso suoraan kulkukaapelin pat kohti.
- ⚠ **VAKAVA VAROITUS:** Turvallisuuden yllpitamiseksi ja paloturvallisuuden varmistamiseksi kiint3elvalylojsten on oltava aina asennettuina kiint3el3n kanssa tai ilman.

Akkua koskeva varoitus (mikall kytt3ss)

1. l altista kennoja tai akkuja korkealle lmp3otilalle tai tulelle. Valt silyttmistetse suoraan auringonvalossa.
2. Kyt valmistajan suosittelemaa akkuja. Akun korvaaminen varantyyppisell akulla voi aiheuttaa rajhyvaaran.

Sahk3turvallisuustiedot (mikall kytt3ss)

1. Valmistajan tuotetietarassa olevia jamitte-, taajuus- ja virtavaatimuksia on noudatettava. Muiden kuin maritettujen virtalhenteiden kytt3 ja vaatimusten noudattamatta jattminen voitte aiheuttaa toimintahir3n. Laitteiston laatuolosuhteiden tai tulipalon vaaran.
2. Laite ei sisill kyttjn huoltettavissa olevia osia. Huolto on aina annettava patven huoltoteknikon tehtaviksi.
3. Laitteessa on irrotettava suojamaadoitettu virtajohto. Johto on tarkoitettu liitettaviksi maadoitettuun sukopistorasiaan.
 - a. Virtajohtoon saa vaihtaa vain toiseen hyvksytyy typpill olevaan johtoon. l liit virtajohtoa maadoittamatomaan pistorasiaan sovittomella, koska tall3in maadoituspiiri katkeaa.
 - b. Laitteen turvallisuussertifiointi edellytt maadoituksen kytt3t. Laitteen muokkaaminen tai varinkytty voi aiheuttaa sahk3iskun vaaran, jonka seurauksena voi olla vakava loukkautuminen tai kuolema.
 - c. Jos sinulla on kytt3n kyttmistetse liittyv kysymys ennen laitteen kytkemist, ot yhteyss patvven sahk3asentajaan tai valmistajaan.
 - d. Annettuja tietoja vastaavassa verkkoilaitteessa on suojamaadoitus. Kiinteist3n sahk3overkossa on oltava riittv oikosulkusuojaus.
 - e. Potentiaalieristys on oltava toteutettu paikallisten ja kansallisten johdotusta koskevien marysten ja saad3sten mukaisesti.

Sateilytitustusta koskeva toteamus

- Laite on asennettava ja sit on kyttettv siten, ett sateilytitustusta ja ihmiskehon valisen etkaysyn on vahintan 20 cm.
- Lihentt ei saa kyttt mistilin muun antennin valja laitteen kanssa tai ilman.

Kytt3tyt taajuuskaistat (MHz): 2400 - 2483,5

RF-enneminillt3steh3s: ≤ 20 dBm

Vaatimustenmukaisuusvaakuutus

UBQUITI vakuuttaa taten, ett tam laite, UNVR-Pro, on direktiivien 2014/53/UE, 2014/30/UE ja 2014/35/UE oikeelliten vaatimusten ja muiden ehtojen mukainen. EU-vaatimustenmukaisuusvaakuutuksen taysimittaisen tekstin sek tarkat vaatimustenmukaisuustiedot ovat saatavilla seuraavassa verkko-osoitteessa: ui.com/compliance

