



Installation Guide

Safety Notices (if applicable)

- Read and follow these instructions.
- Need 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.
- WARNING:** Use only IEC/EN 60825-1:2014 Class I SFP Modules, and for safety ensure not to look directly into fiber cable ends.

Electrical Safety Information (if applicable)

- Compliance is required with respect to voltage, frequency, and current requirements indicated on the manufacturer's label. Connection to a different power source than those specified may result in improper operation, damage to the equipment, or pose a fire hazard if the limitations are not followed.
- The equipment 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 this power cord with one that is not the provided approved type. Never use an adapter plug to connect to a grounded outlet.
 - 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.
 - A protection earthing is provided by Listed AC adapter. Building installation shall provide appropriate short-circuit protection devices.
 - Protective bonding must be installed in accordance with local national wiring rules and regulations.
- The product is used in Restricted Access Areas.

Declaration of Conformity

Hereby, UBQUITI, declares that this device, USW-Pro-Max-48-PoE, is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of directives 2014/30/EU, 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 International Holding B.V.
Ekkersrijt 3102, Son, Netherlands

Ohutusalane teave (kui see on kohaldatav)

- Lugege ja järgige neid juhiseid ning hoidke need alles.
- Pange täheldi kõiki hoiatuks.
- Kasutage ainult tootja poolt kinnitatud lisasid/tarvikuid.
- HOIATUS:** Korralklik ventilatsiooni puudumine võib tekitada tuleohlikku olukorra. Jätke piisavaks ohutuseks ventilatsioonilavade ümber vähemalt 20 mm vaba pind.
- HOIATUS:** Ärge jätke tootet vahemikusse, mis võib veega kattuda.
- HOIATUS:** Ärge kasutage tootet kohas, mis võib veega kattuda.
- HOIATUS:** Vältige tootust kasutamist aikele ajal. Älikega võib kaasneda elektrilööggi oht.
- HOIATUS:** Kasutage ainult IEC/EN 60825-1:2014 klassi SFP-moduuleid ja ohutuse tagamiseks hoiduge vaatamast otse kiukkaablitesse.
- Elektrohutzuslaine teave (kui see on kohaldatav)**
 - Väga oluline on järgida pingest ja sagelasiid püurdutavaaid ning muid toote juhises määritud nõudeid. Seadme ühendamine meie tooteleidiga, mis pole välja töötud nimikirjas, võib kaasa tuua rikked seadme töös, kahjustusi seadme või tekitada piirangute eiramiseks tuleohlikku olukorra.
 - Seadme ei sisalda osaid, mis vajaks operatoori hoolust. Teente peaks pakuma ainult selleks kvalifitseeritud hoolustustehnili.
 - Seadme on varustatud eemaldatavata toitekaabliga, millel on ohutusemärkidel integreeritud maandus ühendamiseks magneetvindipita.
 - Arge asendage juhet ühegi teise juhete ümber, mis pole heaks kiidetud nimikirage. Ärge kunagi kasutage 2-sooneelise väljundiga ühendamiseks adaptori/pistikut, sest see nõrgendab maanduskabali toimimist.
 - Seadme ohutustunnistus nääeb ette, ja seadet tuleb kasutada koos maandusjuhtriga, selle muutmine või väljundimine võib kaasa tuua elektrilöögigi ohtu ning lõppeda tööse vigastuse või surmaga.
 - Seadme on varustatud kaitsemoodiga, mis vältib ühendust kvalifitseeritud elektrijuhtidega.
 - Kaitsemoodust pakuvad nimikirjas välja töödeldatud adapterid. Installasiooni peale otsustatud selliselt, et tagatud on nõuetekohane lühiseksituse veebleile.
 - Maandamine peab olema teostatud kookas kolahale riiklike kaabeldust püurdutavate eeskirjade ja regulaarsioonidega.
 - Tootet kasutatakse piiratud juridepääsuga piirkondades.
- Vastavusdeklaratsioon**
Käesolevaga kinnitab UBQUITI, et seade USW-Pro-Max-48-PoE vastab direktiivides 2014/30/EL, 2014/35/EL välja töodud põhiseadmete nõuetekohaseid ja muudude asjakohastele sätetele. Elii vastavusdeklaratsiooni kogu tekst ja üksikasjalik teave vastavuse kohta on kättesaadaval veebilehel: ui.com/compliance
- Ubiquiti International Holding B.V.
Ekkersrijt 3102, Son, Holland

Turvalisusutu koskevat huomautukset (mikäli käytössä)

- Lue nämä ohjeet ja noudata niiden kehotuksia. Säilytä ohjeet.
- Noudata kaikkia varoitukset.
- Käytä vain valmistajan määrittelemäitä lisälaitetta ja lisävarusteita.
- HOIATUS:** Riihittämällä ilmanvaihtoa aiheutetaan tulipalon vaaran. Varmista riittävä ilmavirtaus jättämällä tuuletusaukojen eteen vähintään 20 mm tilaa.
- YKÄVÄ VAROITUS:** Vähennä tulipalon tai sähköiskun vaaraa suojaamalla suota toteelta ja kosteudesta.
- YKÄVÄ VAROITUS:** Älä käytä tulipaikkaa, jossa se saattaa peittää vedellä.
- YKÄVÄ VAROITUS:** Vältä tuotteen käyttämistä ukonilmalla. Salaman aiheuttama sähköiskun vaara on vähäinen mutta olemassa.
- YKÄVÄ VAROITUS:** Käytä vain IEC/EN 60825-1:2014 -standardin luokan I SFP-moduuleja. Turvalisusyksistä älä katso suoraan kuitakapelin päälle kohtheen.

Sähköturvalisuusutiedot (mikäli käytössä)

- Valmistajan tuottetarvara olevia jännitteitä, taajuus- ja virtaavatutumisia on noudatettava. Muiden kuin määritteyttyjen virtaavatutumien ja noudattamattain jätättämisen voivat aiheuttaa toimintahäiriön, latteiston ja/vaihdosreaktiivin tulipalon vaaran.
- Laite ei sisällä turvallisuusriippuvi edellytä maadoitukseen käytössä. Laiteen muokkaaminen tai väärinkäytö voi aiheuttaa sähköiskun vaaran, jonka seurauksena voi olla vakava loukkaantuminen tai kuolema.
- Jos sinulla on laitteeseen liittyyvä kysymyskäsi ennen laitteeseen kytkemistä, ota yhteys päävーンnä.
- Äänivirran tietoja vastaavassa verkkolaiteessa on suojaamalla. Kiinteistön sähköverkossa on oltava riittävä olosuhteita.
- Potentiaalintasauksen on oltava toteutettu paikallisten ja kansallisten johdotusta koskevien määräysten ja säädosten mukaisesti.
- Laite on tarkoitettu käytettäväksi rajoitetun pääsyn käytöönrististöissä.

Vaativustemerkkisauvavakuutus

Ubiquiti vakuuttaa täten, että tämä laite, USW-Pro-Max-48-PoE, on direktiivien 2014/30/EU, 2014/35/EU oleellisten vaativuusten ja muiden ehtojen mukainen. EU-vaativustemerkkisauvavakuutuksen täytäntöönpanen teksti sekä tarkat vaativustemerkkisustiedot ovat saatavilla seuraavassa verkko-osoitteessa: ui.com/compliance

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

Note sulla sicurezza (se applicable)

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

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

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

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

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

AVVERTENZA: Usare solo moduli SFP Classe I IEC/EN 60825-1:2014, e per sicurezza non guardare direttamente dentro ai cavi del fibra ottica.

Informazioni sulla sicurezza elettrica (se applicable)

- È obbligatorio la conformità ai requisiti di tensione, frequenza e corrente, indicati nell'etichetta del produttore. Il collegamento a una fonte di alimentazione diversa da quella specificata potrebbe causare malfunzionamenti, danni alle apparecchiature o rischio di incendi se vengono ignorati i limiti.
- Non vi sono produttori di operatore in questa ignoranza. È necessario che l'assistenza venga fornita soltanto da un tecnico dell'operatore.

Questa apparecchiatura viene fornita in dotazione con un cavo di alimentazione staccabile, munito di un cavo di messa a terra per la protezione integrale, inteso per il collegamento a una presa elettrica con messa a terra.

a. Non sostituire il cavo di alimentazione con un cavo non approvato. Non utilizzare mai un adattatore per il collegamento a una presa a 2 cav. perché ciò comprometterebbe la continuità della messa a terra.

b. L'apparecchiatura richiede l'uso di un cavo di messa a terra come parte della certificazione di sicurezza. La modifica o l'uso non autorizzato possono condurre a rischio di scosse elettriche che potrebbero causare lesioni gravi o morte.

c. Contattare un elettricista qualificato o il produttore per domande relative all'installazione prima di collegare l'apparecchiatura.

d. Un impianto protettivo di messa a terra è fornito dall'adattatore CA in elenco nel presente documento. L'installazione negli edifici deve fornire una protezione di riserva adeguata contro i cortocircuiti.

e. È necessario installare un collegamento di protezione in conformità alle norme e alle direttive locali nazionali in materia di cablaggi.

Il prodotto va usato in area ad accesso limitato.

Dichiarazione di conformità

Con la presente, UBQUITI dichiara che il presente dispositivo, USW-Pro-Max-48-PoE, è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti delle direttive 2014/30/EU, 2014/35/EU. Il testo integrale della dichiarazione di conformità dell'UE e le informazioni di conformità dettagliate sono disponibili al seguente indirizzo: ui.com/compliance

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

Bezpečnostní pokyny (v případě používání)

- Využijte poznámek výrobců a uchovávejte je a uchovávejte pro pozdější použití.
- Využijte poznámek výrobců a uchovávejte je a uchovávejte pro pozdější použití.
- UPOZORNĚNÍ:** V případě nedostatečného větrání hrozí nebezpečí požáru. Pro zajistění dostatečného proudění vzduchu musí být v větracích otvorech zachován volný prostor alespoň 20 mm.
- UPOZORNĚNÍ:** Tento produkt nevyužívajte deště ani v deštné vlněnosti.
- UPOZORNĚNÍ:** Tento produkt nevyužívajte v místech, kde hrozí jeho zaplavení vodou.
- UPOZORNĚNÍ:** Vyhnete se používání produktu během bouřky. Při blesku musíte existovat malé riziko úrazu elektrickým proudem.
- UPOZORNĚNÍ:** Podle normy ČSN EN 60825-1:2014 používejte pouze SFP moduly tridy I a z důvodu bezpečnosti se nedvíte přímo k oknu optických kabelek.

Informace o elektrické bezpečnosti (v případě potřeby)

- Je nutné dodržovat napětí, frekvenci a proud, které jsou uvedeny na štítku výrobce. Při pripojení k jiným než uvedeným zdrojům napětí můžete dojít k neprávnému fungování či poškození zařízení a v případě nedodržení omezení může dojít k nebezpečí požáru nebo výbuchu.
- Nezapomeňte použít doplnkový nebo příslušenský určený výrobce.
- UPOZORNĚNÍ:** V případě nedostatečného větrání hrozí nebezpečí požáru. Konktor adaptéru nikdy nezapojujte do zásuvky se vodou.
- UPOZORNĚNÍ:** Tento produkt nevyužívajte deště ani v deštné vlněnosti.
- UPOZORNĚNÍ:** Tento produkt nevyužívajte v místech, kde hrozí jeho zaplavení vodou.
- UPOZORNĚNÍ:** Vyhnete se používání produktu během bouřky. Při blesku musíte existovat malé riziko úrazu elektrickým proudem.
- UPOZORNĚNÍ:** Podle normy ČSN EN 60825-1:2014 používejte pouze SFP moduly tridy I a z důvodu bezpečnosti se nedvíte přímo k oknu optických kabelek.

Prohlášení o shodě

Ubiquiti USW-Pro-Max-48-PoE splňuje základní požadavky a jiné související normy, které jsou uvedeny na štítku výrobce. Při pripojení k jinému zdroji můžete dojít k neprávnému fungování či poškození zařízení.

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

Sicherheitshinweise (falls zutreffend)

- Lesen Sie diese Anweisungen aufmerksam, bevor Sie sie und bewahren Sie sie auf.
- Beachten Sie alle Warnhinweise.
- Verwenden Sie nur vom Hersteller empfohlenes Zubehör.

- WARNING:** Bei mangelnder Belüftung besteht Brandgefahr. Lassen Sie um die Lüftungsöffnungen herum mindestens 20 mm Freiraum, um eine angemessene Luftzirkulation zu gewährleisten.
- WARNING:** Um eine Gefährdung durch Feuer oder Stromschläge zu reduzieren, darf das Produkt weder Regen noch Feuchtigkeit ausgesetzt werden.
- WARNING:** Verwenden Sie dieses Produkt nicht an einem Ort, der überbeschwert werden kann.
- WARNING:** Verwenden Sie dieses Produkt nicht während eines Gewitters. Es besteht ein geringes Stromschlagrisiko durch Blitzschläge.
- WARNING:** Verwenden Sie nur IEC/EN 60825-1:2014 Klasse I SFP Modul, und achten Sie auf Sicherheitsgründen nicht direkt in die Enden des Glasfaserkabels zu schauen.

Hinweise zur elektrischen Sicherheit (falls zutreffend)

- Die auf dem Etikett des Herstellers angegebenen Anforderungen bezüglich Spannung, Frequenz und Stromstärke müssen erfüllt werden. Der Anschluss an eine andere Stromquelle als die angegebenen kann einen fehlerhaften Betrieb oder Schäden am Gerät verursachen oder eine Brandgefahr darstellen, wenn die Beschränkungen nicht eingehalten werden.
- Dieses Gerät enthält keine vom Anwender zu wartenden Teile. Wartungsarbeiten dürfen nur von einem qualifizierten Servicetechniker durchgeführt werden.
- Dieses Gerät ist mit einem abnehmbaren Netzteil ausgestattet, das wiederum mit einem integrierten Erdungsdrähten versehen ist, sodass es eine geerdete Steckdose angeschlossen werden kann.
- a. Entfernen Sie das Netzteil nicht durch ein anderes, nicht genehmigtes Kabelf. Verwenden Sie niemals einen Adapter, der die Erdungsleitung abschneidet, um eine zweite Steckdose anzuschließen, da dies die Kontinuität des Erdungsdrähts beeinträchtigt.
- b. Im Rahmen der Sicherheitszertifizierung muss der Erdungsdräht mit dem Erdungsdräht des Geräts verwendet werden, und jegliche Modifizierung bzw. jegliche Benutzung einer anderen Steckdose kann einen Stromschlag mit schweren Verletzungen oder Todesfolge verursachen.
- c. Stellen Sie sich an einen qualifizierten Elektriker oder an den Hersteller, wenn Sie vor dem Anschluss des Geräts Fragen zur Installation haben.
- d. Die Schutzleiter muss in Übereinstimmung mit den gesetzlichen Wechselstromadaptern. Die Gebäudeinstallation muss eine geeignete Kurzschlussleistung bieten.
- e. Das Schutzleiterystem muss in Übereinstimmung mit den jeweiligen nationalen Verkabelungsregeln und -vorschriften installiert werden.

Konformitätserklärung

UBQUITI erklärt hiermit, dass dieses Gerät USW-Pro-Max-48-PoE den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinien 2014/30/EU, 2014/35/EU entspricht. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung sowie ausführliche Informationen zur Konformität finden Sie unter der folgenden Internetadresse:

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

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 adec

Veiligheidsmedelingen (indien van toepassing)

- Lees, volg en bewaar deze instructies.
- Houd u aan alle waarschuwingen.
- Gebruik alleen hulstukken/accessoires die door de fabrikant zijn gespecificeerd.
- WAARSCHUWING:** Het niet voorzien in de juiste ventilatie kan brandgevaar veroorzaken. Houd ten minste 20 mm ruimte naast de ventilatietegels voor voldoende luchtovertoer.
- WAARSCHUWING:** Stel dit product niet voor 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 bliksemslag.
- WAARSCHUWING:** Gebruik uitsluitend IEC/EN 60825-1:2014 Klasse I SFP-modules en wat betreft de veiligheid zorg ervoor dat u niet direct in de uiteinden van devezelkabel staart.

Informatie elektrische veiligheid (indien van toepassing)

- Naleving is vereist met betrekking tot spanning, frequentie en stroomvoerreisten zoals aangegeven op het etiket van de fabrikant. Deze spanning, frequentie en stroomvoerreisen kunnen leiden tot een onjuiste werking, schade aan de apparatuur of brandgevaar als de beperkingen niet in acht worden genomen.
- Er zitten geen onderdelen in deze apparatuur die door de gebruiker kunnen worden onderhouden. Onderhoud mag alleen worden uitgevoerd door een gekwalificeerde servicetechnicus.
- Dese apparatuur is voorzien van een afneembare voedingskabel met een geïntegreerde kabel voor veiligheidsaarding voor aardleiding op een geaard stopcontact.

 - Vervang de voedingskabel niet door een andere en het meegeleverde goedgekeurde type. Gebruik nooit een adapterstekker om een 2-draads stopcontact aan te sluiten, omdat dit de continuïteit van de aardingsdraad tenietdoet.
 - 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.
 - Neem contact op met een gekwalificeerde elektricien of de fabrikant als er vragen zijn over de installatie voordat u de apparatuur aansluit.
 - Beschermende aarding wordt geleverd door de vermelde AC-adapter. De installatie in het gebouw moet zorgen voor een passende kortsluitbeveiliging.
 - e. Beschermende bonding moet worden geïnstalleerd in overeenstemming met de plaatselijke nationale regels en voorrichtingen voor de bedrijvigheid.

- Het product moet worden geplakt op plekken met een beperkte toegang.

Conformiteitsverklaring
UBIQUITI verklaart hierbij dat dit apparaat, USW-Pro-Max-48-PoE voldoet aan de essentiële vereisten en andere relevante voorwaarden uit de Europese richtlijnen 2014/30/EU, 2014/35/EU. 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)

- Cât de multă este tensiunea, frecvența și cerințele actuale indicate pe eticheta producătorului.
- Timpul maxim de la momentul emisiei până la următoarea notificare.
- Utilizați numai dispozitive atârnătoare/accesorii specificate de producător.
- AVERTISMENT:** Nefurizarea unei ventilații corepunzătoare poate cauza un pericol de incendiu. Păstrați o distanță de cel puțin 20 mm între orificile de ventilație pentru un flux de aer adecvat.
- AVERTISMENT:** Pentru a reduce riscul de incendiu sau electrocuc, nu expuneți acest produs la plăoaie sau umedează.
- 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 electrocucă ca urmare a fulgerelor.
- AVERTISMENT:** Utilizați doar module SFP care corespund clasei I conform IEC/EN 60825-1:2014, iar din motive de siguranță asigurați-vă că nu viitorul direct în capetele cablului de fibră optică.

Informații privind siguranța electrică (dacă este cazul)

- Conformitatea este obligatorie cu privire la tensiune, frecvență și cerințele actuale indicate pe eticheta producătorului. Conectarea la o sursă de alimentare electrică diferită de cele specificate poate avea drept rezultat funcționarea necorespunzătoare, dăună la echipament sau poate reprezenta un pericol de incendiu dacă restricțiile nu sunt respectate.
- În interiorul acestui echipament nu există piezi ce pot fi servite de operator. Lărgările de service trebuie să fie executate exclusiv de un tehnician de service calificat.
- Acest echipament este dotat cu un cablu de alimentare electrică detasabil care are un fir de legare la pământ integral pentru conexiunea la o priză de siguranță împământată.

 - Acumulatorul cablului de alimentare electrică cu unul care nu este de tipul omologat indicat. Niciodată nu utilizați o fișă de adaptator pentru conexiunea la o priză cu 2 firuri de deosebire astfel încât să interupe continuitatea firului de legare la pământ.
 - Echipamentul necesită utilizarea frului de legare la pământ ca parte a certificării pe partea de siguranță; modificările sau utilizarea necorespunzătoare pot preveni reperul de siguranță, care poate avea drept rezultat accidentără gravă sau deces.
 - Conectați un electrician calificat sau producătorul dacă aveți întrebări legate de instalare înainte de a conecta echipamentul.
 - legarea la pământ de protecție este asigurată de adaptorul de c.a. menționat. Instalația clădirii trebuie să ofere o protecție de rezervă corespunzătoare în caz de scurcuriță.
 - Trebuie instalată o legătură la terenă în conformitate cu regulile și reglementările naționale locale.

- Produsul se utilizează în zone cu acces restricționat.

Declarație de conformitate
Prin prezenta, UBIQUITI declară că acest dispozitiv, USW-Pro-Max-48-PoE, este conform cu cerințele esențiale și alte dispozitive relevante ale Directivei 2014/30/EU, 2014/35/EU. 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,Țările de Jos

Bezpečnostné informácie (ak sa používa)

- Tieto pokyny si precítajte, dodržiavajte ich a odložte si ich.
- Venujte pozornosť všetkým varovaniám.
- Používajte len pridané zariadenia/prislušenstvo specificované výrobcom.
- VAROVANIE:** Nedostatočná a bezpečnostného požáru. Pri ventilačných otvoroch nechajte výfuk priestor minimálne 20 mm aby sa zabezpečilo primárene prudenie vzduchu.
- VAROVANIE:** Nevytvárajte tento produkt dažďu, aby sa znížilo riziko požiaru alebo zásahu elektrickým prúdom.
- VAROVANIE:** Tento produkt nepoužívajte na miestach, ktoré sú môžu očiutnúť pod vodom.
- VAROVANIE:** Tento produkt nepoužívajte počas búrkys s leskami. Mohlo by to predstavovať vzdialému riziku zasiahnutia elektrickou energiou z blesku.
- VAROVANIE:** Požívajte len moduly SFP, ktoré vyhovujú požiadavkám normy IEC/EN 60825-1:2014 Trieda I a kvôli bezpečnosti nepozorujte priamo konce kabla s optickým vláknom.
- INFORMÁCIA O ELEKTRICKÝM BEZPEČNOSTI (ak sa používa)**
 - Vyzdvihujte sa predneho polohodaiem, ohľadom napätia, frekvencu a strému prúdu uvedených na štítku výrobca. Pripojenie k inému alebo sifikovanému napätiu zdroju môže zapríčiňať nepravilné fungovanie, poškodenie zariadenia alebo v prípade prekročenia obmedzenia môže predstavovať nebezpečnosť požáru.
 - V tomto zariadení sa nachádzajú žiadne diely, ktorí sú výrobcom určení na výmenu alebo výmenu v prípade závažnej závadky.
 - Toto zariadenie sa poskytuje s výrobkovou súpravou v tvare kábla, ktorý obsahuje integrovaný bezpečnostný uzemňovač vodiča a zároveň má výrobcom určené bezpečnostné závadky.
 - Sietový kábel by nemal byť pripojen ako schválený typ. Nepoužívajte adaptér na pripojenie k 2-voľnovému závadkovi. Preústredite výmenného vodiča so zariadením sa vyžaduje v rámci bezpečnostnej certifikacie. Úpravy alebo neprávne používanie môžu predstavovať nebezpečnosť zasiahnutia elektrickým prúdom, čo môže viesť k vážnym zraneniam alebo smrti.
 - V prípade útoku ohľadom na zariadenie sa pred pripojením na zariadenie je potrebné vymeniť kábel, ktorý má výrobcom určené bezpečnostné závadky.
 - Ochranné uzemnenie je zabezpečené uvedeným AC adaptérom. Inštalačia v budove by mala zabezpečiť príslušnú záložnú ochranu pred skratovinami.
 - Ochranné posúpanie musí byť nainštalované v súlade s miestnymi štatutárnymi pravidlami a nariadeniami pre elektroinstalácie.
 - Tento výrobok sa používa v oblastiach s obmedzeným prístupom.

Vyhľásenie o zhode

Spolocnosť UBIQUITI týmto prehlasuje, že tento zariadenie USW-Pro-Max-48-PoE splňa základné požiadavky a ďalšie príslušné ustanovenia smerníc 2014/30/EU, 2014/35/EU. Plné znenie vyhlásenia o zhode AUP a podrobne informacie o súlade sú k dispozícii na nasledujúcej internetovej adrese: ui.com/compliance

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

Sikkerhedsmeddelelser (hvis relevant)

- Læs, følg og gem disse anvisninger.
- Vær opmærksom på alle advarsler.
- Anvend kun tilslutninger/tilbehør der er specifiseret af fabrikanten.
- ADVARSEL:** Utilstrekkelig ventilation kan forårsage brandfare. Hold mindst 20 mm fri rum ved siden af ventilationshullerne for at opnå tilstrekkelig 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. Det kan være en svag risiko for elektrisk stød fra lynnedslag.
- ADVARSEL:** Brug ikke IEC/EN 60825-1:2014 Klasse I SFP-moduler, og af hensyn til sikkerheden må du ikke se direkte ind i fiberkablets ende.
- Elektrisk sikkerhedsinformation (hvis relevant)**
 - Kravet til spænding, frekvens og strøm angivet på produktetiketten skal overholdes. Tilslutning til en anden strømkilde end den specificerede kan resultere i ukorrekt drift, beskadigelse af udstyr eller udgøre en brandfare, hvis kravene ikke overholdes.
 - Der er ingen deler inde i dette udstyr, der skal vedligeholdes af brugerne. Der må kun udøres service af en kvalificeret tekniker.
 - Dette udstyr er konstrueret med en integreret sikkerhedsjordledning beregnet til tilslutning til jord.
 - a. Dette inkluderer kabler til jordstik, der ikke er af den medfølgende type. Brug aldrig et adapterstik til at tilslutte til en ikke-jordet stikkontakt, da dette vil afværje jordforbindelsen.
 - b. Udstyret krever brug af jordet ledning som en del af sikkerhedsertifiseringen, og modifisering eller fejl bruk kan gi støtfare som kan resultere i alvorlig personskade eller død.
 - c. Kontakt en kvalificeret elektriker eller fabrikanten, hvis der er spørgsmål om installationen, inden udstyret tilslutes.
 - d. Dette AC-adapter har beskyttelsesjord. Bygningsinstallationen skal give passende backup med en kortslutningsbeskyttelse.
 - e. Beskyttelses jording leveres af oppfort AC-adapter. Bygningsinstallasjonen skal gi en hensiktsmessig sikring for kortslutning.
 - f. Beskyttende bin demiddel må installeres i samsvar med lokale og nasjonale ledningsregler og forskrifter for montering. - Produktet bringes i områder med begrenset adgang.

Overensstemmelseserklæring
Herved erklaerer UBIQUITI, at denne enhed, USW-Pro-Max-48-PoE, er i overensstemmelse med de væsentlige krav og andre relevante bestemmelser i direktivene 2014/30/EU, 2014/35/EU. Den fulde tekst til EU-overensstemmelseserklæringen og detaljeret overensstemmelsesinformation er tilgængelig på følgende Internett-adresse: ui.com/compliance

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

Informácia o bezpečnosti (jeśli dotyczy)

- Przeczytaj niniejsze instrukcje, postępuj zgodnie z nimi i zachowaj je.
- Przestrzegaj wszystkich ostrzeżeń.
- Użyj wyłącznie akcesoriów określonych przez producenta.
- OSTRZEŻENIE:** niezapewnienie odpowiedniej wentylacji może spowodować zagrożenie pożarowe. Aby zapewnić odpowiednią powietrzność, 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 wilgotnością.
- OSTRZEŻENIE:** nie należy używać tego produktu w miejscu, które może zostać zanurzony w wodzie.
- OSTRZEŻENIE:** nie należy używać tego produktu podczas burzy z wyładowaniami elektrycznymi. Występuje wówczas niewielkie ryzyko porażenia piorunem.
- OSTRZEŻENIE:** Należy stosować wyłącznie moduły SFP klasy I IEC/EN 60825-1:2014, dla bezpieczeństwa nie patrzec bezpośrednio w końcówki kabli światłowodowych.

Informácia o bezpečnosti (jeśli dotyczy)

- Należycie z przeczytaniem i zastosowaniem instrukcji, postępując zgodnie z nimi i zachowując je.
- Przestrzeganie wszystkich ostrzeżeń.
- Używanie wyłącznie akcesoriów określonych przez producenta.
- OSTRZEŻENIE:** niezapewnienie odpowiedniej wentylacji może spowodować zagrożenie pożarowe. Aby zapewnić odpowiednią powietrzność, 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 wilgotnością.
- OSTRZEŻENIE:** nie należy używać tego produktu w miejscu, który może zostać zanurzony w wodzie.
- OSTRZEŻENIE:** nie należy używać tego produktu podczas burzy z wyładowaniami elektrycznymi. Występuje wówczas niewielkie ryzyko porażenia piorunem.
- OSTRZEŻENIE:** Należy stosować wyłącznie moduły SFP klasy I IEC/EN 60825-1:2014, dla bezpieczeństwa nie patrzec bezpośrednio w końcówki kabli światłowodowych.

Informácia o bezpečnosti (jeśli dotyczy)

- Należycie z przeczytaniem i zastosowaniem instrukcji, postępując zgodnie z nimi i zachowując je.
- Przestrzeganie wszystkich ostrzeżeń.
- Używanie wyłącznie akcesoriów określonych przez producenta.
- OSTRZEŻENIE:** niezapewnienie odpowiedniej wentylacji może spowodować zagrożenie pożarowe. Aby zapewnić odpowiednią powietrzność, 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 wilgotnością.
- OSTRZEŻENIE:** nie należy używać tego produktu w miejscu, który może zostać zanurzony w wodzie.
- OSTRZEŻENIE:** nie należy używać tego produktu podczas burzy z wyładowaniami elektrycznymi. Występuje wówczas niewielkie ryzyko porażenia piorunem.
- OSTRZEŻENIE:** Należy stosować wyłącznie moduły SFP klasy I IEC/EN 60825-1:2014, dla bezpieczeństwa nie patrzec bezpośrednio w końcówki kabli światłowodowych.

Informácia o bezpečnosti (jeśli dotyczy)

- Należycie z przeczytaniem i zastosowaniem instrukcji, postępując zgodnie z nimi i zachowując je.
- Przestrzeganie wszystkich ostrzeżeń.
- Używanie wyłącznie akcesoriów określonych przez producenta.
- OSTRZEŻENIE:** niezapewnienie odpowiedniej wentylacji może spowodować zagrożenie pożarowe. Aby zapewnić odpowiednią powietrzność, 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 wilgotnością.
- OSTRZEŻENIE:** nie należy używać tego produktu w miejscu, który może zostać zanurzony w wodzie.
- OSTRZEŻENIE:** nie należy używać tego produktu podczas burzy z wyładowaniami elektrycznymi. Występuje wówczas niewielkie ryzyko porażenia piorunem.
- OSTRZEŻENIE:** Należy stosować wyłącznie moduły SFP klasy I IEC/EN 60825-1:2014, dla bezpieczeństwa nie patrzec bezpośrednio w końcówki kabli światłowodowych.

Informácia o bezpečnosti (jeśli dotyczy)

- Należycie z przeczytaniem i zastosowaniem instrukcji, postępując zgodnie z nimi i zachowując je.
- Przestrzeganie wszystkich ostrzeżeń.
- Używanie wyłącznie akcesoriów określonych przez producenta.
- OSTRZEŻENIE:** niezapewnienie odpowiedniej wentylacji może spowodować zagrożenie pożarowe. Aby zapewnić odpowiednią powietrzność, 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 wilgotnością.
- OSTRZEŻENIE:** nie należy używać tego produktu w miejscu, który może zostać zanurzony w wodzie.
- OSTRZEŻENIE:** nie należy używać tego produktu podczas burzy z wyładowaniami elektrycznymi. Występuje wówczas niewielkie ryzyko porażenia piorunem.
- OSTRZEŻENIE:** Należy stosować wyłącznie moduły SFP klasy I IEC/EN 60825-1:2014, dla bezpieczeństwa nie patrzec bezpośrednio w końcówki kabli światłowodowych.

Informácia o bezpečnosti (jeśli dotyczy)

- Należycie z przeczytaniem i zastosowaniem instrukcji, postępując zgodnie z nimi i zachowując je.
- Przestrzeganie wszystkich ostrzeżeń.
- Używanie wyłącznie akcesoriów określonych przez producenta.
- OSTRZEŻENIE:** niezapewnienie odpowiedniej wentylacji może spowodować zagrożenie pożarowe. Aby zapewnić odpowiednią powietrzność, 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 wilgotnością.
- OSTRZEŻENIE:** nie należy używać tego produkt