

Veiligheidsmedelingen (indien van toepassing)

- Lees 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 ventilatietegel voor voldoende luchtstroom.
- WAARSCHUWING:** Stel dit product niet bloot aan regen of vocht om het risico op brand of elektrische schokken te verminderen.
- WAARSCHUWING:** Gebruik dit product niet op een plaats die onder water kan lopen.
- WAARSCHUWING:** Vermijd het gebruik van dit product tijdens onweer. Er bestaat een klein risico op elektrische schokken door blikseminslag.
- 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 vereisten kunnen leiden tot 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 van aardleiding op een geïearde stopcontact.

 - Vervang de voedingskabel niet door een andere dan 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.
 - De beschermende bonding moet worden geïnstalleerd in overeenstemming met de plaatselijke nationale regels en voorrichtingen voor de bedrijvigheid.

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

Conformiteitsverklaring
UBIQUITI verklaart hierbij dat dit apparaat, USW-Pro-Max-24 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, frecvență și cerințele actuale indicate pe eticheta producătorului.
- Timpul necesar de la momentul instalării până la următoarele instrucțiuni.
- 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 largă orizontală de ventilator pentru a face aerul să circule.
- AVERTISMENT:** Pentru a reduce riscul de incendiu sau electrocutare, nu expuneți acest produs la ploaie 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 electrocutare 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 vițuit direct în capetele cablului de fibră optică.

Informație 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 și/ sau lipsa funcției.
- În interiorul acestui echipament nu există piezi ce pot fi servite de operator. În lucrările de service trebuie să fie executate exclusiv de un tehnician de service certificat.
- 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.

 - Niciodată nu utilizați cablul 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 interupe continuitatea firului de legare la pământ.
 - Echipamentul nu poate fi utilizat ca parte a unei rețele de siguranță; modificați-o sau înlăturați-o.
 - Utilizați echipamentele de protecție de la nivelul instalației și a rețelelor de calea de conectare la rețeaua de calea de conectare.
 - Conectați un electrician calificat sau producătorul dacă aveți întrebări legate de instalare înainte de a conecta echipamentul.
 - Lărgiți la pământ de protecție este asigurată de adaptori de c.a. menționat. Instalația clădirii trebuie să ofere o protecție de rezervă corepunzătoare în caz de scurcuriță.
 - Trebuie instalată o legătură la terță în conformitate cu regulile și reglementările naționale locale.

- Produsul se utilizează în zone cu acces restricționat.

Declarație de conformitate

Prin prezent, UBIQUITI, declară că acest dispozitiv, USW-Pro-Max-24, este conform cu cerințele esențiale și alte dispozitive relevante ale Directiveelor 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 specifikované výrobcom.
- VAROVANIE:** Nedostatočná ventilačná možnosť spôsobí nebezpečnosť požáru. Pri ventilačných otvoroch nechajte výrobky priestor minimálne 20 mm aby sa zabezpečilo primárne prúdenie vzduchu.
- VAROVANIE:** Nevytvárajte tento produkt dažďu ani vlhkosti, aby sa znížilo riziko požiaru alebo zásahu elektrickým prúdom.
- VAROVANIE:** Tento produkt nepoužívajte na miestach, ktoré sú môžu očutnúť pod vodom.
- VAROVANIE:** Tento produkt nepoužívajte počas búrkys s leskami. Mohlo by to predstavovať vzdialému riziku zasiahnutia elektrickou energiou z blesku.
- VAROVANIE:** Požiadajte vašeho predstavovateľa o konzultáciu normy IEC/EN 60825-1:2014 Trieda I a kvôli bezpečnosti nepozorejte priamo na konca kábelov s optickým vláknom.

Informácia o elektrickej bezpečnosti (ak sa používa)

- Vyzdvihuje sa ohničenie požiadaviek ohľadom napäťa, frekvencie a elektrického prúdu uvedených na štítku výrobcu. Pripojenie k inému alebo specifikovanému napájaciemu zdroju môže zapríčiňovať nepravilné fungovanie, poškodenie zariadenia alebo v prípade prekročenia obmedzenia môže predstavovať nebezpečnosť požáru.

- V tomto zariadení sa nachádzajú žiadne diely, ktorí sú vyrábaní z materiálov, ktorí sú vystavení riziku vzniku elektrostatickej záplavy.

- Toto zariadenie sa poskytuje s výrobkovou súpravou vlastného kablu, ktorý obsahuje integrovaný bezpečnostný uzemňovač vodiča a zároveň je zabezpečená bezpečnostná záplava.

- Sietkový kábel by nemeniejšajte za iný, ktorý neboli dodaný ako schválený typ. Nepoužívajte adaptér na pripojenie k 2-živočíci záplave. Preprušte tým kontinuituú uzemňovacieho vodiča.

- Používajte uzemňovacieho vodiča so zariadením sa vyžaduje v rámci bezpečnostnej certifikácie. Úpravy alebo nepravilné používanie môžu predstavovať nebezpečnosť zasiahnutia elektrickým prúdom, čo môže viesť k výbuchu zranení alebo smrti.

- V prípade otáčok ohľadom instalačie sa pred pripojením zariadenia obráťte na kvalifikovaného elektrikára alebo výrobca.

- Ochranné uzemnenie je zabezpečené uvedeným AC adaptérom. Instalačia v budove by mala zabezpečiť príslušnú záložnú ochranu pred skratovinami.

- Ochranné posporújanie 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-24 splňa základné požiadavky a ďalšie príslušné ustanovenia smerníc 2014/30/EU, 2014/35/EU. Plne znenie vyhlásenia o zhode EU a podrobne informacie o súlade s k dispozicii na nasledujúcej internetovej adrese: ui.com/compliance

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

Sikkerhedsmeddelelser (hvis relevant)

- Les, 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)

- Kravene til spænding, frekvens og strøm på produktetiketten skal overholdes. Tilslutning til en anden strømkilde end den der er specificeret kan resultere i ukorrekt drift, beskadigelse af udstyrer og udgøre en brandfare, hvis kravene ikke overholder.
- Der er ingen delinde i dette udstyr, der skal vedligeholdes af brugerne. Der må kun udøres service af en kvalificeret tekniker.
- Dette udstyr er foret med en øvrige ledning, som har en integreret sikkerhedsdordjelling beregnet til tilslutning til en ikke-jordet stikkontakt, da dette vil afhjælpe firehjørner.

- Udstyr krever brug af jordkablet, som en del af sikkerhedscertificeringen, da ændringer eller forkert brug ellers kan medføre risiko for elektrisk stød, der kan resultere i alvorlig personskade eller død.

- Kontakt en kvalificeret elektriker eller fabrikanten, hvis der spørgsmål om installationen, inden udstyrret tilslutes.

- Det er ikke tilladt at anvende en AC-adapter han beskyttesejord. Bygningsinstallationen skal give passende backup med en kortslutningsbeskyttelse.

- Beskyttelsen ved sammenkoblingen skal udøres i overensstemmelse med lokale, nationale regler og forskrifter for montering.

- Produktet bringes i områder med begrenset adgang.

Overensstemmelseserklæring

Herved erklaerer UBIQUITI, at denne enhed, USW-Pro-Max-24, er i overensstemmelse med de væsentlige krav og andre relevante bestemmelser i direktivene 2014/30/EU, 2014/35/EU. Den fulde teksten til EU-overensstemmelseserklæringen og detaljeret overensstemmelsesinformation er tilgængelig på følgende Internettadresse: ui.com/compliance

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

Safety Notices (if applicable)

- Read, follow, and keep these instructions.
- Heed all warnings.
- Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.

- WARNING:** Failure to provide proper ventilation may cause fire hazard. Keep at least 20 mm of clearance next to the ventilation holes for adequate airflow.

- WARNING:** To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this product to rain or moisture.

- WARNING:** Do not use this product in location that can be submerged by water.

- WARNING:** Avoid using this product during an electrical storm. There may be a remote risk of electric shock from lightning.

- 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.

- 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.

- a. Do not substitute another power cord or plug.

- b. Use only a properly grounded power cord which has a three-pronged plug with a ground pin.

- c. If the power cord is damaged, do not use it and contact a qualified electrician or the manufacturer.

- d. Do not use an AC adapter that has been modified or tampered with.

- e. Protective bonding must be installed in accordance with local national wiring rules and regulations.

Compliance information is available at the following internet address: ui.com/compliance



Compliance information is available at the following internet address: ui.com/compliance

Informácia o bezpečnosti (jejeli je)

- Prečítajte si niniejsze inštrukcie, postupuj zgodne s nimi i zachowaj je.
- Przestrzegaj wszystkie ostrzeżenia.
- 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 zanurzone 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 elektrickej bezpečnosti (jejeli je)

- Napriečet, čo je potrebné, aby sa vyskytla príslušná príslušenstvo, ktoré je uvedené v inštrukciách, postupuj zgodne s týmto príslušenstvom.
- Wewnątrz urządzenia nie ma części, które mogą wymienić lub naprawić samodzielnie. Czynności serwisowe muszą być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowanego technika serwisowego.
- W zestawie z urządzeniem znajdują się odłączany przed złącze zasilający zasilający z uziemieniem, który można podłączyć do uziemienia.

 - Nie należy zastępywać złączki zasilającej złączką z izolacją, aby zmniejszyć ryzyko pożaru lub porażenia prądem.
 - Certyfikat bezpieczeństwa przedstawiony w przypadku użycia produktu jest nieprawidłowy.
 - W razie wątpliwości dotyczących instalacji przed podłączeniem urządzenia należy skontaktować się z producentem.
 - Zasilacz sieciowy widoczny na liście zapewnia uziemienie ochronne. Odpowiednie zabezpieczenie zwarciami powinno być zapewnione przez instalację w budynku.
 - Na elektrowni zapewniającej uziemienie muszą być zainstal