

Veilighedsmeldingen (indien van toepassing)

- Lees, volg en bewaar deze instructies.
- Houid u aan alle waarschuwingen.
- Gebruik alleen hulpstukken/accessoires die door de fabrikant zijn gespecificeerd.

- ❶ **WAARSCHUWING:** Het niet voorzien in de juiste ventilatie kan brandgevaar veroorzaken. Houid ten minste 20 mm ruimte naast de ventilatiegaten voor voldoende luchtstroom.

- ❷ **WAARSCHUWING:** Stel dit product niet bloot aan regen of vocht om het risico op brand of elektrische schokken te verminderen.

- ❸ **WAARSCHUWING:** Gebruik dit product niet op een plaats die onder water kan lopen.

- ❹ **WAARSCHUWING:** Vermijd het gebruik van dit product tijdens onweer. Er bestaat een klein risico op elektrische schokken door billksemings.

Informatie elektrische veiligheid (indien van toepassing)

- 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.
- Er zitten geen onderdelen in deze apparatuur die door de gebruiker kunnen worden onderhouden. Onderhoud mag alleen worden uitgevoerd door een gekwalificeerde servicetechnicus.
- Deze apparatuur is voorzien van een afneembare voedingskabel met een geïntegreerde kabel voor veiligheidsaarding voor aansluiting op een geaard stopcontact.
 - Vervang de voedingskabel niet door een andere dan het meegeleverde goedgekeurde type. Het gebruik van een andere adapterstekker om op een 2-draads stopcontact aan te sluiten, omdat dit de continuïteit van de aardsdraad tenietdoet.
 - De apparatuur vereist het gebruik van de aardsdraad als onderdeel van de veiligheidscertificering. Wijziging of verkeerd gebruik kan schokgevaar opleveren dat kan leiden tot ernstig letsel of de dood.
 - N neem contact op met een gekwalificeerde electricien of de fabrikant als er vragen zijn over de installatie voorraad u de apparatuur aansluit.
 - Beschermende aarding wordt geleverd door de vermelde AC-adaptor. De installatie in het land moet aan de lokale voorschriften voor aansluiting voldoen.
 - 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.

5150-5350	5470-5725	5725-5875	
Maximaal RF-uitgangseffekten:	≤ 23 dBm	≤ 30 dBm	≤ 36 dBm

Dit apparaat is beperkt tot binnenshuis gebruik alleen in het 5150 - 5350 MHz frequentieberek binnen alle lidstaten. Verkend in de 5,8 GHz frequentieband is verboden in niet-BFWA lidstaten.

Conformiteitsverklaring

UBIQUITI verklaart hierbij dat dit apparaat, NBE-SAC-16 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, zelfs als 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)			
<ol style="list-style-type: none">Citiți, respectați și păstrați aceste instrucțiuni. Tineți seama de toate avertismentele. Utilizați numai dispozitive atașabile/accessorii specificate de producător. <p>AVERTISMENT: Nefuncționarea unei ventilatii corecționatoare poate cauza pericol de incendiu. Ținând o distanță de cel puțin 20 mm lângă orificiile de ventilație pentru un flux de aer adecvat.</p> <p>❶ AVERTISMENT: Pentru a reduce riscul de incendiu sau electrocutare, nu expuneți acest produs la ploaie sau umezeală.</p> <p>❷ AVERTISMENT: Nu utilizați acest produs în locuri care se pot scufunda în apă.</p> <p>❸ AVERTISMENT: Evitați utilizarea acestui produs în timpul unei furtuni cu descărcări electrice. Există posibilitatea unui risc îndepărtat de electrocutare ca urmare a fulgerelor.</p>			
Informații privind siguranța electrică (dacă este cazul)			
<ol style="list-style-type: none">Conformitatea este obligatorie cu privire la tensiune, frecvență și cerințele indicate pe eticheta produsului. 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. În interiorul acestui echipament nu există piese ce pot fi servitate de operator. Lucrările de service trebuie să fie executate exclusiv de un tehnician de service calificat. Acest echipament este dotat cu un cablu de alimentare electrică detașabil care are un fir de legare la pământ integrat pentru conexiunea la o priză de siguranță împământată. <ol style="list-style-type: none">Nu înlocuiți cablul electric cu unul care nu este de tipul omologat indicat. Niciodată nu utilizați o fișă de adaptor pentru conexiunea la o priză cu 2 fire deosece asta se interupe continuitatea firului de legare la pământ. Echipamentul necesită utilizarea firului de legare la pământ ca parte a certificării pe partea de siguranță; modificările sau utilizarea necorespunzătoare pot reprezenta un pericol de șoc, care poate avea drept rezultat accidentări grave sau decesul. Contactați un electrician calificat sau producătorul dacă aveți întrebări legate de instalare înainte de a conecta echipamentul. Lezarea la pământ de protecție este necesară de adaptorul de c.a. menționat. Instalția clădirii trebuie să ofera o protecție de rezervă corespunzătoare în caz de scurtcircuit. 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 de utilizator. <p>-Acest transmîtor nu trebuie să fie amplasat în aceeași locație sau utilizat împreună cu orice altă antenă sau alt transmîtor.</p>			
Benzi de frecvență pentru funcționare (MHz):	5150-5350	5470-5725	5725-5875
Putere max. de ieșire RF:	≤ 23 dBm	≤ 30 dBm	≤ 36 dBm
Utilizarea acestui dispozitiv în toate statele membre este limitată doar la spații interioare, atunci când operează în intervalul de frecvențe 5150-5350 MHz. Operaie în banda de frecvență de 5,8 GHz este interzis în statele care nu susemb BFWA.			

Declarație de conformitate

Prin prezenta, UBIQUITI declară că acest dispozitiv, NBE-SAC-16, este conform cu cerințele esențiale și alte dispozitiv relevante ale Directivelor 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, Țările de Jos

Notificări de siguranță (dacă este cazul)			
<ol style="list-style-type: none">Citiți, respectați și păstrați aceste instrucțiuni. Tineți seama de toate avertismentele. Utilizați numai dispozitive atașabile/accessorii specificate de producător. <p>AVERTISMENT: Nefuncționarea unei ventilatii corecționatoare poate cauza pericol de incendiu. Ținând o distanță de cel puțin 20 mm lângă orificiile de ventilație pentru un flux de aer adecvat.</p> <p>❶ AVERTISMENT: Pentru a reduce riscul de incendiu sau electrocutare, nu expuneți acest produs la ploaie sau umezeală.</p> <p>❷ AVERTISMENT: Nu utilizați acest produs în locuri care se pot scufunda în apă.</p> <p>❸ AVERTISMENT: Evitați utilizarea acestui produs în timpul unei furtuni cu descărcări electrice. Există posibilitatea unui risc îndepărtat de electrocutare ca urmare a fulgerelor.</p>			
Informații privind siguranța electrică (dacă este cazul)			
<ol style="list-style-type: none">Conformitatea este obligatorie cu privire la tensiune, frecvență și cerințele indicate pe eticheta produsului. 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. În interiorul acestui echipament nu există piese ce pot fi servitate de operator. Lucrările de service trebuie să fie executate exclusiv de un tehnician de service calificat. Acest echipament este dotat cu un cablu de alimentare electrică detașabil care are un fir de legare la pământ integrat pentru conexiunea la o priză de siguranță împământată. <ol style="list-style-type: none">Nu înlocuiți cablul electric cu unul care nu este de tipul omologat indicat. Niciodată nu utilizați o fișă de adaptor pentru conexiunea la o priză cu 2 fire deosece asta se interupe continuitatea firului de legare la pământ. Echipamentul necesită utilizarea firului de legare la pământ ca parte a certificării pe partea de siguranță; modificările sau utilizarea necorespunzătoare pot reprezenta un pericol de șoc, care poate avea drept rezultat accidentări grave sau decesul. Contactați un electrician calificat sau producătorul dacă aveți întrebări legate de instalare înainte de a conecta echipamentul. Lezarea la pământ de protecție este necesară de adaptorul de c.a. menționat. Instalția clădirii trebuie să ofera o protecție de rezervă corespunzătoare în caz de scurtcircuit. 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 de utilizator. <p>-Acest transmîtor nu trebuie să fie amplasat în aceeași locație sau utilizat împreună cu orice altă antenă sau alt transmîtor.</p>			
Benzi de frecvență pentru funcționare (MHz):	5150-5350	5470-5725	5725-5875
Putere max. de ieșire RF:	≤ 23 dBm	≤ 30 dBm	≤ 36 dBm
Utilizarea acestui dispozitiv în toate statele membre este limitată doar la spații interioare, atunci când operează în intervalul de frecvențe 5150-5350 MHz. Operaie în banda de frecvență de 5,8 GHz este interzis în statele care nu susemb BFWA.			

Declarație de conformitate

Prin prezenta, UBIQUITI declară că acest dispozitiv, NBE-SAC-16, este conform cu cerințele esențiale și alte dispozitiv relevante ale Directivelor 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, Țările de Jos

Notificări de siguranță (dacă este cazul)			
<ol style="list-style-type: none">Citiți, respectați și păstrați aceste instrucțiuni. Tineți seama de toate avertismentele. Utilizați numai dispozitive atașabile/accessorii specificate de producător. <p>AVERTISMENT: Nefuncționarea unei ventilatii corecționatoare poate cauza pericol de incendiu. Ținând o distanță de cel puțin 20 mm lângă orificiile de ventilație pentru un flux de aer adecvat.</p> <p>❶ AVERTISMENT: Pentru a reduce riscul de incendiu sau electrocutare, nu expuneți acest produs la ploaie sau umezeală.</p> <p>❷ AVERTISMENT: Nu utilizați acest produs în locuri care se pot scufunda în apă.</p> <p>❸ AVERTISMENT: Evitați utilizarea acestui produs în timpul unei furtuni cu descărcări electrice. Există posibilitatea unui risc îndepărtat de electrocutare ca urmare a fulgerelor.</p>			
Informații privind siguranța electrică (dacă este cazul)			
<ol style="list-style-type: none">Conformitatea este obligatorie cu privire la tensiune, frecvență și cerințele indicate pe eticheta produsului. 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. În interiorul acestui echipament nu există piese ce pot fi servitate de operator. Lucrările de service trebuie să fie executate exclusiv de un tehnician de service calificat. Acest echipament este dotat cu un cablu de alimentare electrică detașabil care are un fir de legare la pământ integrat pentru conexiunea la o priză de siguranță împământată. <ol style="list-style-type: none">Nu înlocuiți cablul electric cu unul care nu este de tipul omologat indicat. Niciodată nu utilizați o fișă de adaptor pentru conexiunea la o priză cu 2 fire deosece asta se interupe continuitatea firului de legare la pământ. Echipamentul necesită utilizarea firului de legare la pământ ca parte a certificării pe partea de siguranță; modificările sau utilizarea necorespunzătoare pot reprezenta un pericol de șoc, care poate avea drept rezultat accidentări grave sau decesul. Contactați un electrician calificat sau producătorul dacă aveți întrebări legate de instalare înainte de a conecta echipamentul. Lezarea la pământ de protecție este necesară de adaptorul de c.a. menționat. Instalția clădirii trebuie să ofera o protecție de rezervă corespunzătoare în caz de scurtcircuit. 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 de utilizator. <p>-Acest transmîtor nu trebuie să fie amplasat în aceeași locație sau utilizat împreună cu orice altă antenă sau alt transmîtor.</p>			
Benzi de frecvență pentru funcționare (MHz):	5150-5350	5470-5725	5725-5875
Putere max. de ieșire RF:	≤ 23 dBm	≤ 30 dBm	≤ 36 dBm
Utilizarea acestui dispozitiv în toate statele membre este limitată doar la spații interioare, atunci când operează în intervalul de frecvențe 5150-5350 MHz. Operaie în banda de frecvență de 5,8 GHz este interzis în statele care nu susemb BFWA.			

Declarație de conformitate

Prin prezenta, UBIQUITI declară că acest dispozitiv, NBE-SAC-16, este conform cu cerințele esențiale și alte dispozitiv relevante ale Directivelor 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, Țările de Jos

Notificări de siguranță (dacă este cazul)			
<ol style="list-style-type: none">Citiți, respectați și păstrați aceste instrucțiuni. Tineți seama de toate avertismentele. Utilizați numai dispozitive atașabile/accessorii specificate de producător. <p>AVERTISMENT: Nefuncționarea unei ventilatii corecționatoare poate cauza pericol de incendiu. Ținând o distanță de cel puțin 20 mm lângă orificiile de ventilație pentru un flux de aer adecvat.</p> <p>❶ AVERTISMENT: Pentru a reduce riscul de incendiu sau electrocutare, nu expuneți acest produs la ploaie sau umezeală.</p> <p>❷ AVERTISMENT: Nu utilizați acest produs în locuri care se pot scufunda în apă.</p> <p>❸ AVERTISMENT: Evitați utilizarea acestui produs în timpul unei furtuni cu descărcări electrice. Există posibilitatea unui risc îndepărtat de electrocutare ca urmare a fulgerelor.</p>			
Informații privind siguranța electrică (dacă este cazul)			
<ol style="list-style-type: none">Conformitatea este obligatorie cu privire la tensiune, frecvență și cerințele indicate pe eticheta produsului. 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. În interiorul acestui echipament nu există piese ce pot fi servitate de operator. Lucrările de service trebuie să fie executate exclusiv de un tehnician de service calificat. Acest echipament este dotat cu un cablu de alimentare electrică detașabil care are un fir de legare la pământ integrat pentru conexiunea la o priză de siguranță împământată. <ol style="list-style-type: none">Nu înlocuiți cablul electric cu unul care nu este de tipul omologat indicat. Niciodată nu utilizați o fișă de adaptor pentru conexiunea la o priză cu 2 fire deosece asta se interupe continuitatea firului de legare la pământ. Echipamentul necesită utilizarea firului de legare la pământ ca parte a certificării pe partea de siguranță; modificările sau utilizarea necorespunzătoare pot reprezenta un pericol de șoc, care poate avea drept rezultat accidentări grave sau decesul. Contactați un electrician calificat sau producătorul dacă aveți întrebări legate de instalare înainte de a conecta echipamentul. Lezarea la pământ de protecție este necesară de adaptorul de c.a. menționat. Instalția clădirii trebuie să ofera o protecție de rezervă corespunzătoare în caz de scurtcircuit. 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 de utilizator. <p>-Acest transmîtor nu trebuie să fie amplasat în aceeași locație sau utilizat împreună cu orice altă antenă sau alt transmîtor.</p>			
Benzi de frecvență pentru funcționare (MHz):	5150-5350	5470-5725	5725-5875
Putere max. de ieșire RF:	≤ 23 dBm	≤ 30 dBm	≤ 36 dBm
Utilizarea acestui dispozitiv în toate statele membre este limitată doar la spații interioare, atunci când operează în intervalul de frecvențe 5150-5350 MHz. Operaie în banda de frecvență de 5,8 GHz este interzis în statele care nu susemb BFWA.			

Declarație de conformitate

Prin prezenta, UBIQUITI declară că acest dispozitiv, NBE-SAC-16, este conform cu cerințele esențiale și alte dispozitiv relevante ale Directivelor 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, Țările de Jos

Notificări de siguranță (dacă este cazul)			
<ol style="list-style-type: none">Citiți, respectați și păstrați aceste instrucțiuni. Tineți seama de toate avertismentele. Utilizați numai dispozitive atașabile/accessorii specificate de producător. <p>AVERTISMENT: Nefuncționarea unei ventilatii corecționatoare poate cauza pericol de incendiu. Ținând o distanță de cel puțin 20 mm lângă orificiile de ventilație pentru un flux de aer adecvat.</p> <p>❶ AVERTISMENT: Pentru a reduce riscul de incendiu sau electrocutare, nu expuneți acest produs la ploaie sau umezeală.</p> <p>❷ AVERTISMENT: Nu utilizați acest produs în locuri care se pot scufunda în apă.</p> <p>❸ AVERTISMENT: Evitați utilizarea acestui produs în timpul unei furtuni cu descărcări electrice. Există posibilitatea unui risc îndepărtat de electrocutare ca urmare a fulgerelor.</p>			
Informații privind siguranța electrică (dacă este cazul)			
<ol style="list-style-type: none">Conformitatea este obligatorie cu privire la tensiune, frecvență și cerințele indicate pe eticheta produsului. 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. În interiorul acestui echipament nu există piese ce pot fi servitate de operator. Lucrările de service trebuie să fie executate exclusiv de un tehnician de service calificat. Acest echipament este dotat cu un cablu de alimentare electrică detașabil care are un fir de legare la pământ integrat pentru conexiunea la o priză de siguranță împământată. <ol style="list-style-type: none">Nu înlocuiți cablul electric cu unul care nu este de tipul omologat indicat. Niciodată nu utilizați o fișă de adaptor pentru conexiunea la o priză cu 2 fire deosece asta se interupe continuitatea firului de legare la pământ. Echipamentul necesită utilizarea firului de legare la pământ ca parte a certificării pe partea de siguranță; modificările sau utilizarea necorespunzătoare pot reprezenta un pericol de șoc, care poate avea drept rezultat accidentări grave sau decesul. Contactați un electrician calificat sau producătorul dacă aveți întrebări legate de instalare înainte de a conecta echipamentul. Lezarea la pământ de protecție este necesară de adaptorul de c.a. menționat. Instalția clădirii trebuie să ofera o protecție de rezervă corespunzătoare în caz de scurtcircuit. 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 de utilizator. <p>-Acest transmîtor nu trebuie să fie amplasat în aceeași locație sau utilizat împreună cu orice altă antenă sau alt transmîtor.</p>			
Benzi de frecvență pentru funcționare (MHz):	5150-5350	5470-5725	5725-5875
Putere max. de ieșire RF:	≤ 23 dBm	≤ 30 dBm	≤ 36 dBm
Utilizarea acestui dispozitiv în toate statele membre este limitată doar la spații interioare, atunci când operează în intervalul de frecvențe 5150-5350 MHz. Operaie în banda de frecvență de 5,8 GHz este interzis în statele care nu susemb BFWA.			

Declarație de conformitate

Prin prezenta, UBIQUITI declară că acest dispozitiv, NBE-SAC-16, este conform cu cerințele esențiale și alte dispozitiv relevante ale Directivelor 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, Țările de Jos

Notificări de siguranță (dacă este cazul)			
<ol style="list-style-type: none">Citiți, respectați și păstrați aceste instrucțiuni. Tineți seama de toate avertismentele. Utilizați numai dispozitive atașabile/accessorii specificate de producător. <p>AVERTISMENT: Nefuncționarea unei ventilatii corecționatoare poate cauza pericol de incendiu. Ținând o distanță de cel puțin 20 mm lângă orificiile de ventilație pentru un flux de aer adecvat.</p> <p>❶ AVERTISMENT: Pentru a reduce riscul de incendiu sau electrocutare, nu expuneți acest produs la ploaie sau umezeală.</p> <p>❷ AVERTISMENT: Nu utilizați acest produs în locuri care se pot scufunda în apă.</p> <p>❸ AVERTISMENT: Evitați utilizarea acestui produs în timpul unei furtuni cu descărcări electrice. Există posibilitatea unui risc îndepărtat de electrocutare ca urmare a fulgerelor.</p>			
Informații privind siguranța electrică (dacă este cazul)			
<ol style="list-style-type: none">Conformitatea este obligatorie cu privire la tensiune, frecvență și cerințele indicate pe eticheta produsului. 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. În interiorul acestui echipament nu există piese ce pot fi servitate de operator. Lucrările de service trebuie să fie executate exclusiv de un tehnician de service calificat. Acest echipament este dotat cu un cablu de alimentare electrică detașabil care are un fir de legare la pământ integrat pentru conexiunea la o priză de siguranță împământată. <ol style="list-style-type: none">Nu înlocuiți cablul electric cu unul care nu este de tipul omologat indicat. Niciodată nu utilizați o fișă de adaptor pentru conexiunea la o priză cu 2 fire deosece asta se interupe continuitatea firului de legare la pământ. Echipamentul necesită utilizarea firului de legare la pământ ca parte a certificării pe partea de siguranță; modificările sau utilizarea necorespunzătoare pot reprezenta un pericol de șoc, care poate avea drept rezultat accidentări grave sau decesul. Contactați un electrician calificat sau producătorul dacă aveți întrebări legate de instalare înainte de a conecta echipamentul. Lezarea la pământ de protecție este necesară de adaptorul de c.a. menționat. Instalția clădirii trebuie să ofera o protecție de rezervă corespunzătoare în caz de scurtcircuit. 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 de utilizator. <p>-Acest transmîtor nu trebuie să fie amplasat în aceeași locație sau utilizat împreună cu orice altă antenă sau alt transmîtor.</p>			
Benzi de frecvență pentru funcționare (MHz):	5150-5350	5470-5725	5725-5875
Putere max. de ieșire RF:	≤ 23 dBm	≤ 30 dBm	≤ 36 dBm
Utilizarea acestui dispozitiv în toate statele membre este limitată doar la spații interioare, atunci când operează în intervalul de frecvențe 5150-5350 MHz. Operaie în banda de frecvență de 5,8 GHz este interzis în statele care nu susemb BFWA.			

Declarație de conformitate

Prin prezenta, UBIQUITI declară că acest dispozitiv, NBE-SAC-16, este conform cu cerințele esențiale și alte dispozitiv relevante ale Directivelor 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, Țările de Jos

Notificări de siguranță (dacă este cazul)			
<ol style="list-style-type: none">Citiți, respectați și păstrați aceste instrucțiuni. Tineți seama de toate avertismentele. Utilizați numai dispozitive atașabile/accessorii specificate de producător. <p>AVERTISMENT: Nefuncționarea unei ventilatii corecționatoare poate cauza pericol de incendiu. Ținând o distanță de cel puțin 20 mm lângă orificiile de ventilație pentru un flux de aer adecvat.</p> <p>❶ AVERTISMENT: Pentru a reduce riscul de incendiu sau electrocutare, nu expuneți acest produs la ploaie sau umezeală.</p> <p>❷ AVERTISMENT: Nu utilizați acest produs în locuri care se pot scufunda în apă.</p> <p>❸ AVERTISMENT: Evitați utilizarea acestui produs în timpul unei furtuni cu descărcări electrice. Există posibilitatea unui risc îndepărtat de electrocutare ca urmare a fulgerelor.</p>			
Informații privind siguranța electrică (dacă este cazul)			
<ol style="list-style-type: none">Conformitatea este obligatorie cu privire la tensiune, frecvență și cerințele indicate pe eticheta produsului. 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. În interiorul acestui echipament nu există piese ce pot fi servitate de operator. Lucrările de service trebuie să fie executate exclusiv de un tehnician de service calificat. Acest echipament este dotat cu un cablu de alimentare electrică detașabil care are un fir de legare la pământ integrat pentru conexiunea la o priză de siguranță împământată. <ol style="list-style-type: none">Nu înlocuiți cablul electric cu unul care nu este de tipul omologat indicat. Niciodată nu utilizați o fișă de adaptor pentru conexiunea la o priză cu 2 fire deosece asta se interupe continuitatea firului de legare la pământ. Echipamentul necesită utilizarea firului de legare la pământ ca parte a certificării pe partea de siguranță; modificările sau utilizarea necorespunzătoare pot reprezenta un pericol de șoc, care poate avea drept rezultat accidentări grave sau decesul. Contactați un electrician calificat sau producătorul dacă aveți întrebări legate de instalare înainte de a conecta echipamentul. Lezarea la pământ de protecție este necesară de adaptorul de c.a. menționat. Instalția clădirii trebuie să ofera o protecție de rezervă corespunzătoare în caz de scurtcircuit. 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 de utilizator. <p>-Acest transmîtor nu trebuie să fie amplasat în aceeași locație sau utilizat împreună cu orice altă antenă sau alt transmîtor.</p>			
Benzi de frecvență pentru funcționare (MHz):	5150-5350	5470-5725	5725-5875
Max. VF-vstupný výkon:	≤ 23 dBm	≤ 30 dBm	≤ 36 dBm
Pouzitie tohto zariadenia je obmedzené len na interiérové používanie v rámci frekvencného rozsahu 5150 az 5350 MHz vo všetkých členských štátoch. Prevádzka vo frekvencnom pásme 5,8 GHz je v členských štátoch, kde sa nepoužíva BFWA, zakázaná.			

Vyhášení e vstavní ozáření