

Veilighedsmeddelinger (indien hvilken toepassing)

- 1. Læs, volg en bewaar deze instructies.
- 2. Houd aan alle waarschuwingen.
- 3. Gebruik alleen hulpspullen/accessoires die door de fabrikant zijn gespecificeerd.
- 4. **HETWAARSLUCHTIG:** Het niet voorzien in de juiste ventielatoren kan brandgevaar veroorzaken. Houd ten minste 20 mm ruimte naast de ventilatiegaten voor voldoende luchtstroom.
- 5. **WAARSCHUWING:** Stel dit product niet bloot aan regen of vocht om het risico op brand of elektrische schokken te verminderen.
- 6. **WAARSCHUWING:** Gebruik dit product niet op een plaats die onder water kan lopen.
- 7. **WAARSCHUWING:** Vermijd het gebruik van dit product tijdens onweer. Er bestaat een klein risico op elektrische schokken door bliksemval.

Informatie elektrische veiligheid (indien van toepassing)

- 1. Nelevenig is vereist met betrekking tot spanning, frequentie en stroomvereisten zoals aangegeven op het etiket van de apparatuur. Aansluiting op andere stroombronnen dan de gevoede apparatuur kan leiden tot schade aan de apparatuur of brandgevaar als de beperking niet in acht worden genomen.
- 2. Er zitten geen onderdelen in deze apparatuur die door de gebruiker kunnen worden onderhouden. Onderhoud mag alleen worden uitgevoerd door een gekwalificeerde servicetechnicus.
- 3. Regelmatig moet er voorzien zijn van een afneembare voedingskabel met een geïntegreerde kabel voor veiligheidsaardering voor aansluiting op een geaard stopcontact.
- a. Verwijder de voedingskabel niet door een ander dan het meegeleverde goedgekeurde type. Gekabelfoek moet een adaptersetker om op een 2-drads stopcontact aan te sluiten, omdat dat de continuïteit van de aardingsdraad tenietdoet.
- b. De apparatuur moet altijd een geaard voedingskabel gebruiken dat geschikt kan opleveren dat kan leiden tot ernstig letsel of de dood.
- c. Neem contact op met een gekwalificeerde elektricien of de fabrikant als er vragen zijn over de installatie vooraf aan de apparatuur aansluit.
- d. Beschermende aardiging wordt gelevereerd door de AC-adapter. De installatie in het gebouw moet zorgen voor een passende kortsluitbeveiliging.
- e. De beschermende binding moet worden gehanteerd in overeenstemming met de plaatselijke nationale regels en voorschriften voor de bediening.

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.

Frequentiebanden tijdens gebruik (MHz): 2400-2483.5 5150-5350 5470-5725 5945-6425

Maximale RF-uitgangsvermogen: ≤ 20 dBm ≤ 23 dBm ≤ 30 dBm ≤ 23 dBm

Dit apparaat mag in alle lidstaten alleen binnenhuizen worden gebruikt wantnerhet het in het frequentiebereik 5150 - 5350 of 5945 - 6425 MHz werkt. Werkend in de 5,8 GHz frequentieband is verboden in niet-BFWA lidstaten.

Conformiteitsverklaring
UBIQUITI verklaart hierbij dat dit apparaat, U6-Enterprise voldoet aan de essentiële vereisten en andere relevante voorwaarden uit de Europese richtlijnen 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU, en software van toepassing is voor de conformiteit met de RED, zelfs als de software is veranderd of vervangen. De volledige EU-conformiteitsverklaring en gedetailleerde handleiding vindt u op [ui.com/compliance](#)

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