

# EU DECLARATION OF CONFORMITY



Ubiquiti Inc.  
685 Third Avenue  
New York, NY 10017  
USA

Hereby declares under our sole responsibility that the **10 Gbps Multi-Mode Optical Module**, model **UACC-OM-MM-10G-D**, to which this declaration relates, is in conformance with the provisions of Directives

- EMC - 2014/30/EU Electromagnetic Compatibility Directive (EMCD)
- Safety - 2014/35/EU Low Voltage Directive (LVD)
- Hazardous Materials - 2011/65/EU Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment (RoHS) with amendment (EU) 2015/863; 1907/2006 Registration, Evaluation, Authorization and Restriction of Chemicals (REACH)

For additional REACH details, please refer to [ui.com/compliance](http://ui.com/compliance)

The device has software that cannot affect the conformity with the RED, even if the software is changed or replaced.

Product Standards to which Conformity of the Council Directives is declared:

Standards	Description
EN 55032:2015	Electromagnetic compatibility of multimedia equipment – Emission requirements
EN 55035:2017	Electromagnetic compatibility of multimedia equipment— Immunity requirements
EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020	Audio/video, information and communication technology equipment – Part 1: Safety requirements
EN 60825-1:2014	Safety of laser products – Part 1: Equipment classification and requirements
EN 60825-2:2004 +A2:2010	Safety of laser products – Part 2: Safety of optical fibre communication systems (OFCS)
CE Marking	

Mark Feil  
Compliance Manager

New York  
July 26, 2022



## UACC-OM-MM-10G-D

### **български** [Bulgarian]

С настоящото Ubiquiti декларира, че това устройство UACC-OM-MM-10G-D е в съответствие със съществените изисквания и други приложими разпоредби на Директиви 2014/30/ЕС, 2014/35/ЕС.

### **Hrvatski** [Croatian]

Ubiquiti ovim putem izjavljuje da je ovaj uređaj UACC-OM-MM-10G-D sukladan osnovnim zahtjevima i ostalim bitnim odredbama Direktiva 2014/30/EU, 2014/35/EU.

### **Čeština** [Czech]

Ubiquiti tímto prohlašuje, že toto UACC-OM-MM-10G-D zařízení, je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 2014/30/EU, 2014/35/EU.

### **Dansk** [Danish]

Hermed, Ubiquiti, erklærer at denne UACC-OM-MM-10G-D enhed, er i overensstemmelse med de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiver 2014/30/EU, 2014/35/EU.

### **Nederlands** [Dutch]

Hierbij verklaart Ubiquiti, dat deze UACC-OM-MM-10G-D apparaat, in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijnen 2014/30/EU, 2014/35/EU.

### **English**

Hereby, Ubiquiti, declares that this UACC-OM-MM-10G-D device, is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directives 2014/30/EU, 2014/35/EU.

### **Eesti keel** [Estonian]

Käesolevaga Ubiquiti kinnitab, et antud UACC-OM-MM-10G-D seade, on vastavus olulistele nõuetele ja teistele asjakohastele sätetele direktiivide 2014/30/EL, 2014/35/EL.

### **Suomi** [Finnish]

Täten Ubiquiti vakuuttaa, että tämä UACC-OM-MM-10G-D laite, on yhdenmukainen olennaisten vaatimusten ja muiden sitä koskevien direktiivien 2014/30/EU, 2014/35/EU.

### **Français** [French]

Par la présente Ubiquiti déclare que l'appareil UACC-OM-MM-10G-D, est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes des directives 2014/30/UE, 2014/35/UE.

### **Deutsch** [German]

Hiermit erklärt Ubiquiti, dass sich dieses UACC-OM-MM-10G-D Gerät, in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Vorschriften der Richtlinien 2014/30/EU, 2014/35/EU befindet.

### **Ελληνικά** [Greek]

Δια του παρόντος, Ubiquiti, δηλώνει ότι αυτή η συσκευή UACC-OM-MM-10G-D, είναι σε συμμόρφωση με τις βασικές απαιτήσεις και τις λοιπές σχετικές διατάξεις των οδηγιών 2014/30/ΕΕ, 2014/35/ΕΕ.

### **Magyar** [Hungarian]

Ezennel Ubiquiti kijelenti, hogy ez a UACC-OM-MM-10G-D készülék megfelel az alapvető követelményeknek és más vonatkozó 2014/30/EU, 2014/35/EU irányelvek rendelkezéseit.

### **Íslenska** [Icelandic]

Hér, Ubiquiti, því yfir að þetta UACC-OM-MM-10G-D tæki er í samræmi við grunnkröfur og önnur viðeigandi ákvæði tilskipana 2014/30/ESB, 2014/35/ESB.

### **Italiano** [Italian]

Con la presente, Ubiquiti, dichiara che questo dispositivo UACC-OM-MM-10G-D, è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti delle direttive 2014/30/UE, 2014/35/UE.

### **Latviešu valoda** [Latvian]

Ar šo, Ubiquiti, deklarē, ka UACC-OM-MM-10G-D ierīce, ir saskaņā ar būtiskajām prasībām un citiem attiecīgiem noteikumiem Direktīvās 2014/30/ES, 2014/35/ES.

### **Lietuvių kalba** [Lithuanian]

Ubiquiti deklaruoja, kad šis UACC-OM-MM-10G-D įrenginys atitinka esminius reikalavimus ir kitas 2014/30/ES, 2014/35/ES Direktyvų nuostatas.

### **Malti** [Maltese]

Hawnhekk, Ubiquiti, tididikjara li dan il-mezz UACC-OM-MM-10G-D huwa konformi mar-rekwiżiti essenzjali u dispożizzjonijiet rilevanti oħrajn ta 'Direttivi 2014/30/UE, 2014/35/UE.

### **Norsk** [Norwegian]

Herved Ubiquiti, erklærer at denne UACC-OM-MM-10G-D enheten, er i samsvar med de grunnleggende kravene og andre relevante bestemmelser i direktivene 2014/30/EU, 2014/35/EU.

### **Polski** [Polish]

Niniejszym, Ubiquiti, oświadcza, że urządzenie UACC-OM-MM-10G-D, jest zgodny z zasadniczymi wymaganiami oraz pozostałymi stosownymi postanowieniami Dyrektyw 2014/30/UE, 2014/35/UE.

# DECLARATION OF CONFORMITY

---



## **Português** [Portuguese]

Ubiquiti declara que este dispositivo UACC-OM-MM-10G-D, está conforme com os requisitos essenciais e outras disposições das Directivas 2014/30/UE, 2014/35/UE.

## **Română** [Romanian]

Prin prezenta, Ubiquiti declară că acest dispozitiv UACC-OM-MM-10G-D este în conformitate cu cerințele esențiale și alte prevederi relevante ale Directivelor 2014/30/UE, 2014/35/UE.

## **Slovenčina** [Slovak]

Týmto Ubiquiti, prehlasuje, že toto UACC-OM-MM-10G-D zariadenie, je v súlade so základnými požiadavkami a ďalšími relevantnými ustanoveniami smernice 2014/30/EÚ, 2014/35/EÚ.

## **Slovenščina** [Slovenian]

Družba Ubiquiti izjavlja, da je naprava UACC-OM-MM-10G-D v skladu z obveznimi zahtevami in drugimi ustreznimi določbami direktiv 2014/30/EU in 2014/35/EU.

## **Español** [Spanish]

Por medio de la presente Ubiquiti declara que este dispositivo UACC-OM-MM-10G-D, cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de las Directivas 2014/30/UE, 2014/35/UE.

## **Svenska** [Swedish]

Härmed Ubiquiti, intygar att denna UACC-OM-MM-10G-D enhet är i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiven s2014/30/EU, 2014/35/EU.

## **Accessories:**

<https://www.ui.com/products/#default>

<https://www.ui.com/products/#accessories>

# UK DECLARATION OF CONFORMITY



Ubiquiti Inc.  
685 Third Avenue  
New York, NY 10017  
USA


Hereby declares under our sole responsibility that the **10 Gbps Multi-Mode Optical Module**, model **UACC-OM-MM-10G-D**, to which this declaration relates, is in conformance with the provisions of UK Regulations

- Electromagnetic Compatibility Regulations 2016
- Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016
- Hazardous Materials - The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012; 1907/2006 Registration, Evaluation, Authorization and Restriction of Chemicals (REACH)

For additional REACH details, please refer to [ui.com/compliance](http://ui.com/compliance)

The device has software that cannot affect the conformity with the RED, even if the software is changed or replaced.

Product Standards to which Conformity of the Council Directives is declared:

Standards	Description
EN 55032:2015	Electromagnetic compatibility of multimedia equipment – Emission requirements
EN 55035:2017	Electromagnetic compatibility of multimedia equipment— Immunity requirements
EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020	Audio/video, information and communication technology equipment – Part 1: Safety requirements
EN 60825-1:2014	Safety of laser products – Part 1: Equipment classification and requirements
EN 60825-2:2004 +A2:2010	Safety of laser products – Part 2: Safety of optical fibre communication systems (OFCS)
UKCA Marking	



Mark Feil  
Compliance Manager

New York  
July 26, 2022



Ubiquiti Inc.  
685 Third Avenue  
New York, NY 10017  
USA

Con la presente dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che l' **10 Gbps Multi-Mode Optical Module**, modello **UACC-OM-MM-10G-D**, a cui si riferisce la presente dichiarazione, è conforme alle disposizioni delle Direttive

- EMC -2014/30/UE Direttiva sulla Compatibilità Elettromagnetica (EMCD)
- Sicurezza -2014/35/UE Direttiva sulla Bassa Tensione (LVD)
- Materiali Pericolosi -2011/65/UE Restrizione dell'uso di alcune Sostanze Pericolose nelle Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche (RoHS) con emendamento (UE) 2015/863; 1907/2006 Registrazione, Valutazione, Autorizzazione e Restrizione delle Sostanze Chimiche (REACH)

Per ulteriori dettagli sul REACH, fare riferimento a [ui.com/compliance](http://ui.com/compliance)

Il dispositivo dispone di un software che non può pregiudicare la conformità al RED, anche se il software viene modificato o sostituito.

Norme di prodotto a cui è dichiarata la conformità alle Direttive del Consiglio:

Standard	Descrizione
EN 55032:2015	Compatibilità elettromagnetica delle apparecchiature multimediali — Prescrizioni di Emissione
EN 55035:2017	Compatibilità elettromagnetica per apparecchiature multimediali — Requisiti di immunità
EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020	Apparecchiature per la tecnologia audio/video, dell'informazione e della comunicazione – Parte 1: Requisiti di sicurezza
EN 60825-1:2014	Sicurezza degli apparecchi laser – Parte 1: Classificazione degli apparecchi e prescrizioni
EN 60825-2:2004 +A2:2010	Sicurezza degli apparecchi laser – Parte 2: Sicurezza dei sistemi di comunicazione a fibre ottiche (OFCS)
CE Marking	

Mark Feil  
Compliance Manager

New York  
July 26, 2022



Ubiquiti Inc.  
685 Third Avenue  
New York, NY 10017  
USA

Déclare par la présente, sous notre seule responsabilité, que l'**10 Gbps Multi-Mode Optical Module**, modèle **UACC-OM-MM-10G-D**, auquel se rapporte cette déclaration, est conforme aux dispositions des Directives

- EMC -2014/30/EU Directive sur la Compatibilité Electromagnétique (EMCD)
- Sécurité -2014/35/EU Directive sur la Basse Tension (LVD)
- Matières dangereuses -2011/65/UE Restriction de l'utilisation de Certaines Substances Dangereuses dans les Equipements Electriques et Electroniques (RoHS) avec amendement (EU) 2015/863 ; 1907/2006 Enregistrement, Evaluation, Autorisation et Restriction des Produits Chimiques (REACH)

Pour plus de détails sur le règlement REACH, veuillez consulter le site [ui.com/compliance](http://ui.com/compliance)

L'appareil dispose d'un logiciel qui ne peut affecter la conformité à la RED, même si le logiciel est modifié ou remplacé.

Normes de produits pour lesquelles la conformité aux directives du Conseil est déclarée :

Normes	La description
EN 55032:2015	Compatibilité électromagnétique des équipements multimédia — Exigences d'émission
EN 55035:2017	Compatibilité électromagnétique des équipements multimédia – Exigences d'immunité
EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020	Equipements des technologies de l'audio/vidéo, de l'information et de la communication – Partie 1 : exigences de sécurité
EN 60825-1:2014	Sécurité des appareils à laser – Partie 1 : Classification des matériels et exigences
EN 60825-2:2004 +A2:2010	Sécurité des appareils à laser – Partie 2 : Sécurité des systèmes de télécommunication par fibres optiques (SFO)
CE Marking	

Mark Feil  
Compliance Manager

New York  
July 26, 2022



Ubiquiti Inc.  
685 Third Avenue  
New York, NY 10017  
USA

Por la presente declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad que el **10 Gbps Multi-Mode Optical Module**, modelo **UACC-OM-MM-10G-D**, al que se refiere esta declaración, es conforme con las disposiciones de las Directivas

- EMC -2014/30/Directiva de Compatibilidad Electromagnética de la UE (EMCD)
- Seguridad -2014/35/Directiva de Baja Tensión de la UE (LVD)
- Materiales Peligrosos -2011/65/UE Restricción de la Utilización de Determinadas Sustancias Peligrosas en Aparatos Eléctricos y Electrónicos (RoHS) con la enmienda (UE) 2015/863; 1907/2006 Registro, Evaluación, Autorización y Restricción de Sustancias Químicas (REACH)

Para más detalles sobre el REACH, consulte [ui.com/compliance](http://ui.com/compliance)

El dispositivo tiene un software que no puede afectar la conformidad con la RED, incluso si se cambia o reemplaza el software.

Normas de productos con las que se declara la conformidad con las Directivas del Consejo:

Estándares	Descripción
EN 55032:2015	Compatibilidad electromagnética de equipos multimedia. Requisitos de emisión
EN 55035:2017	Compatibilidad electromagnética de equipos multimedia. Requisitos de inmunidad
EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020	Equipos de audio y vídeo, de tecnología de la información y de la comunicación – Parte 1: Requisitos de seguridad
EN 60825-1:2014	Seguridad de los productos láser – Parte 1: Clasificación de los equipos y requisitos
EN 60825-2:2004 +A2:2010	Seguridad de los productos láser – Parte 2: Seguridad de los sistemas de comunicación por fibra óptica (SCFO)
CE Marking	

Mark Feil  
Compliance Manager

New York  
July 26, 2022



Ubiquiti Inc.  
685 Third Avenue  
New York, NY 10017  
USA

Prin prezenta declarăm sub răspunderea noastră exclusivă că „**10 Gbps Multi-Mode Optical Module**”, modelul **UACC-OM-MM-10G-D**, la care se referă această declarație, este în conformitate cu prevederile directivelor următoare:

- EMC -2014/30/EU Electromagnetic Compatibility Directive (EMCD) (Directiva UE privind compatibilitatea electromagnetică)
- Siguranță -2014/35/EU Low Voltage Directive (LVD) (Directiva UE privind joasa tensiune)
- Materiale periculoase -2011/65/EU Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment (RoHS) with amendment (EU) 2015/863 (Directiva UE privind restricția utilizării anumitor substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice (RoHS) cu amendamentele ulterioare); 1907/2006 Registration, Evaluation, Authorization and Restriction of Chemicals (REACH) (Regulamentul Uniunii Europene privind înregistrarea, evaluarea și autorizarea produselor chimice)

Pentru detalii suplimentare referitoare la regulamentul REACH, vă rugăm să consultați site-ul **ui.com/compliance**

Dispozitivul are software care nu poate afecta conformitatea cu RED, chiar dacă software-ul este schimbat sau înlocuit.

Standarde de produs la care este declarată conformitatea directivelor Consiliului:

Standarde	Descriere
EN 55032:2015	Compatibilitatea electromagnetică a echipamentelor multimedia – Cerințe privind emisiile
EN 55035:2017	Compatibilitatea electromagnetică a echipamentelor multimedia. Cerințe privind imunitatea
EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020	Echipamente tehnologice audio / video, informaționale și de comunicații. Partea 1: Cerințe de siguranță
EN 60825-1:2014	Siguranța produselor laser. Partea 1: Clasificarea și cerințele echipamentelor
EN 60825-2:2004 +A2:2010	Siguranța produselor cu laser. Partea 2: Siguranța sistemelor de comunicații prin fibră optică (OFCS)
CE Marking	

Mark Feil  
Compliance Manager

New York  
July 26, 2022





Ubiquiti Inc.  
685 Third Avenue  
New York, NY 10017  
USA

Niniejszym oświadczam z naszą wyłączną odpowiedzialnością, że **10 Gbps Multi-Mode Optical Module**, model **UACC-OM-MM-10G-D**, do którego odnosi się niniejsza deklaracja, jest zgodny z przepisami Dyrektyw

- EMC -2014/30/Dyrektywa Zgodności Elektromagnetycznej UE (EMCD)
- Bezpieczeństwo -2014/35/Dyrektywa Niskiego Napięcia UE (LVD)
- Materiały Niebezpieczne -2011/65/Restrykcje Dotyczące Użycia Niektórych Niebezpiecznych Substancji w Sprzęcie Elektrycznym i Elektronicznym UE (RoHS) ze zmianą (UE) 2015/863; 1907/2006 Rejestracja, Ocena, Zezwolenie i Restrykcje Dotyczące Chemikaliów (REACH)

Aby uzyskać dodatkowe informacje REACH, należy przejść do [ui.com/compliance](http://ui.com/compliance)

Urządzenie posiada oprogramowanie, które nie ma wpływu na zgodność z RED, nawet jeśli oprogramowanie zostanie zmienione lub wymienione.

Normy wyrobu, z którymi deklarowana jest zgodność z dyrektywami Rady:

Normy	Opis
EN 55032:2015	Kompatybilność elektromagnetyczna sprzętu multimedialnego – Wymagania emisyjne
EN 55035:2017	Kompatybilność elektromagnetyczna sprzętu multimedialnego — Wymagania odporności
EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020	Audio/wideo, sprzęt technologii informatycznej i komunikacyjnej – Część 1: Wymagania dotyczące bezpieczeństwa
EN 60825-1:2014	Bezpieczeństwo produktów laserowych – Część 1: Klasyfikacja i wymagania dotyczące sprzętu
EN 60825-2:2004 +A2:2010	Bezpieczeństwo produktów laserowych – Część 2: Bezpieczeństwo systemów komunikacyjnych włókna optycznego (OFCS)
CE Marking	

Mark Feil  
Compliance Manager

New York  
July 26, 2022



Ubiquiti Inc.  
685 Third Avenue  
New York, NY 10017  
USA

S tem dokumentom na lastno odgovornost izjavljamo, da je naprava **10 Gbps Multi-Mode Optical Module**, model **UACC-OM-MM-10G-D**, na katerega se ta izjava nanaša, v skladu z določbami naslednjih direktiv:

- EMC -2014/30/EU Direktiva o elektromagnetni združljivosti (EMCD)
- Varnost -2014/35/EU Direktiva o nizkonapetostni opremi (LVD)
- Nevarne snovi -2011/65/EU Direktiva o omejevanju uporabe nekaterih nevarnih snovi v električni in elektronski opremi (RoHS) s spremembo (EU) 2015/863; 1907/2006 Uredba o registraciji, evalvaciji, avtorizaciji in omejevanju kemikalij (REACH)

Več podrobnosti o REACH uredbi si poglejte na [ui.com/compliance](http://ui.com/compliance)

Naprava ima programsko opremo, ki ne more vplivati na skladnost z RED, tudi če se programska oprema spremeni ali zamenja.

Standardi za proizvode, s katerimi je deklarirana skladnost direktiv Sveta:

Standardi	Opis
EN 55032:2015	Elektromagnetna združljivost večpredstavnostne opreme – Zahteve glede elektromagnetnega sevanja
EN 55035:2017	Elektromagnetna združljivost večpredstavnostne opreme – Zahteve za odpornost opreme
EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020	Oprema za avdio/video, informacijsko in komunikacijsko tehnologijo – 1. del: Varnostne zahteve
EN 60825-1:2014	Varnost laserskih izdelkov – 1. del: Klasifikacija opreme in zahteve
EN 60825-2:2004 +A2:2010	Varnost laserskih izdelkov – 2. del: Varnost komunikacijskih sistemov z optičnimi vlakni (OFCS)
CE Marking	

Mark Feil  
Compliance Manager

New York  
July 26, 2022

Ubiquiti Inc.  
685 Third Avenue  
New York, NY 10017  
USA


Διά του παρόντος δηλώνουμε με αποκλειστική ευθύνη μας ότι το **10 Gbps Multi-Mode Optical Module**, μοντέλο **UACC-OM-MM-10G-D**, στο οποίο αναφέρεται η παρούσα δήλωση, είναι σύμφωνο με τις διατάξεις των Οδηγιών

- EMC - Οδηγία Ηλεκτρομαγνητικής Συμβατότητας (EMCD) 2014/30/ΕΕ
- Ασφάλεια - Οδηγία Χαμηλής Τάσης (LVD) 2014/35/ΕΕ
- Επικίνδυνα Υλικά - Περιορισμός της Χρήσης Ορισμένων Επικίνδυνων Ουσιών σε Ηλεκτρικό και Ηλεκτρονικό Εξοπλισμό (RoHS) 2011/65/ΕΕ με τροποποίηση (ΕΕ) 2015/863. Καταχώριση, Αξιολόγηση, Εξουσιοδότηση και Περιορισμός Χημικών Ουσιών (REACH) 1907/2006

Για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με το REACH, παρακαλούμε ανατρέξτε στη διεύθυνση [ui.com/compliance](http://ui.com/compliance)

Η συσκευή διαθέτει λογισμικό που δεν μπορεί να επηρεάσει τη συμμόρφωση με το ΚΟΚΚΙΝΟ, ακόμα κι αν το λογισμικό αλλάξει ή αντικατασταθεί.

Πρότυπα προϊόντων στα οποία δηλώνεται η συμμόρφωση των οδηγιών του Συμβουλίου:

Πρότυπα	Περιγραφή
EN 55032:2015	Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα εξοπλισμού πολυμέσων - Απαιτήσεις εκπομπών
EN 55035:2017	Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα εξοπλισμού πολυμέσων - Απαιτήσεις θωράκισης
EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020	Εξοπλισμός τεχνολογίας ήχου/εικόνας, πληροφορικής και επικοινωνιών - Μέρος 1: Απαιτήσεις ασφάλειας
EN 60825-1:2014	Ασφάλεια προϊόντων λέιζερ - Μέρος 1: Ταξινόμηση και απαιτήσεις εξοπλισμού
EN 60825-2:2004 +A2:2010	Ασφάλεια προϊόντων λέιζερ - Μέρος 2: Ασφάλεια συστημάτων επικοινωνίας οπτικών ινών (OFCS)
CE Marking	



Mark Feil  
Compliance Manager

New York  
July 26, 2022



Ubiquiti Inc.  
685 Third Avenue  
New York, NY 10017  
USA

Týmto prehlasuje, na našu výlučnú zodpovednosť, že **10 Gbps Multi-Mode Optical Module**, model **UACC-OM-MM-10G-D**, ktorého sa toto vyhlásenie týka, je v súlade s ustanoveniami Smerníc

- EMC -2014/30/EÚ Smernica o Elektromagnetickej Kompatibilite (EMCD)
- Bezpečnosť -2014/35/EÚ Smernica o Nízkom Napätí (LVD)
- Nebezpečné Materiály -2011/65/EÚ Obmedzenie Používania Určitých Nebezpečných Látok v Elektrických a Elektronických Zariadeniach (RoHS) s dodatkom (EÚ) 2015/863; 1907/2006 Registrácia, Hodnotenie, Autorizácia a Obmedzenie chemikálií (REACH)

Ďalšie informácie o REACH môžete nájsť na [ui.com/compliance](http://ui.com/compliance)

Zariadenie má softvér, ktorý nemôže ovplyvniť súlad s ČERVENOU, aj keď sa softvér zmení alebo vymení.

Normy výrobkov, s ktorými sa deklaruje zhoda so smernicami Rady:

Štandardy	Popis
EN 55032:2015	Elektromagnetická kompatibilita multimediálnych zariadení – emisné požiadavky
EN 55035:2017	Elektromagnetická kompatibilita multimediálnych zariadení – Požiadavky na odolnosť
EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020	Zariadenia audio/video, informačnej a komunikačnej technológie – časť 1: Bezpečnostné požiadavky
EN 60825-1:2014	Bezpečnosť laserových výrobkov – Časť 1: Klasifikácia a požiadavky na zariadenia
EN 60825-2:2004 +A2:2010	Bezpečnosť laserových výrobkov – Časť 2: Bezpečnosť optických vláknových komunikačných systémov (OFCS)
CE Marking	

Mark Feil  
Compliance Manager

New York  
July 26, 2022



Ubiquiti Inc.  
685 Third Avenue  
New York, NY 10017  
USA

Vienīgi uz savu atbildību deklarējam, ka iekārtas “**10 Gbps Multi-Mode Optical Module**” modelis “**UACC-OM-MM-10G-D**”, uz ko attiecas šī deklarācija, atbilst šādu direktīvu noteikumiem:

- elektromagnētiskā saderība – 2014/30/ES Elektromagnētiskās saderības direktīva (EMCD);
- drošība – 2014/35/ES Zemsprieguma direktīva (LVD);
- bīstami materiāli – 2011/65/ES Atsevišķu bīstamu ķīmisko vielu izmantošanas ierobežojumi elektriskajās un elektroniskajās iekārtās (RoHS) ar grozījumu (ES) 2015/863; 1907/2006 Ķīmisko vielu reģistrēšana, novērtēšana, atļaušana un ierobežošana (REACH).

Papildinformāciju par REACH lūdzam skatīt tīmekļa vietnē **ui.com/compliance**

Ierīcei ir programmatūra, kas nevar ietekmēt atbilstību RED, pat ja programmatūra tiek mainīta vai nomainīta.

Produktu standarti, kuriem ir deklarēta atbilstība Padomes direktīvām:

Standarti	Apraksts
EN 55032:2015	Multivides iekārtu elektromagnētiskā saderība – Emisijai piemērojamās prasības
EN 55035:2017	Multivides iekārtu elektromagnētiskā saderība – Traucējumnoturības prasības
EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020	Audio/video, informācijas un komunikācijas tehnoloģiju aprīkojums – 1. daļa: Drošības prasības
EN 60825-1:2014	Lāzerekārtu drošība – 1. daļa: Iekārtu klasifikācija un prasības
EN 60825-2:2004 +A2:2010	Lāzerekārtu drošība – 2. daļa: Šķiedroptisko sakaru sistēmu (OFCS) drošība
CE Marking	

Mark Feil  
Compliance Manager

New York  
July 26, 2022



Ubiquiti Inc.  
685 Third Avenue  
New York, NY 10017  
USA

Šiuo pareiškimu prisiimdami visą atsakomybę pareiškia, kad „**10 Gbps Multi-Mode Optical Module**“, **UACC-OM-MM-10G-D** modelis, su kuriuo susijusi ši deklaracija, atitinka direktyvų nuostatas

- ESD -2014/30/EU Elektromagnetinio suderinamumo direktyva (ESD)
- Sauga -2014/35/EU Žemos įtampos direktyva (LVD)
- Kenksmingos medžiagos -2011/65/EU Tam tikrų pavojingų medžiagų naudojimo elektros ir elektroninėje įrangoje apribojimas (RoHS) pakeitimas (EU) 2015/863; 1907/2006 Registracija, Vertinimas, Cheminių medžiagų leidimas ir apribojimas (RVACH)

Dėl papildomos informacijos apie RVACH, kreipkitės į [ui.com/compliance](http://ui.com/compliance)

Įrenginyje yra programinė įranga, kuri negali turėti įtakos atitiktčiai RAUDONAI, net jei programinė įranga yra pakeista arba pakeista.

Gaminių standartai, kuriems deklaruojama atitiktis Tarybos direktyvoms:

Standartai	Apibūdinimas
EN 55032:2015	Multimedijos elektromagnetinis suderinamumas – spinduliuotės reikalavimai
EN 55035:2017	Multimedijos elektromagnetinis suderinamumas – spinduliuotės reikalavimai
EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020	Garso/vaizdo, informacinių ir ryšių technologijų įranga. 1 dalis. Saugos reikalavimai
EN 60825-1:2014	Lazerinių gaminių sauga. 1 dalis. Įrangos klasifikavimas ir reikalavimai
EN 60825-2:2004 +A2:2010	Lāzeriekārtu drošība – 2. daļa: Šķiedroptisko sakaru sistēmu (OFCS) drošība
CE Marking	

Mark Feil  
Compliance Manager

New York  
July 26, 2022