



EU DECLARATION OF CONFORMITY (English)

Cambium Networks Ltd declares under its sole responsibility that the products, to which this declaration relates, conform to the applicable essential requirements of the following Directive(s) of the Council of the European Union:

1. 2014/53/EU of the European Parliament and of the Council of 16 April 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of radio equipment and repealing Directive 1999/5/EC (RED)
2. 2011/65/EU of the European Parliament and of the Council of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS Directive)

Products: Cambium Networks XV2-21X Indoor Dual radio WiFi 6 Access Point (AP)

Manufacturer: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP

Description: XV2-21X Indoor Dual radio WiFi 6 Access Point

Model: XV2-21X

Description	Part Numbers	Applicable Directives
Indoor Dual radio WiFi 6 AP, 2x2, GbE, EU	XV2-21X0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

Note: XV2-21X system has a 6 dBi integrated antenna and is powered using the listed power supplies installed with country specific line cords

Conformity: Methods used to demonstrate conformity:

Radio Equipment Directive (RED):-

- Annex II using harmonized standards
 - Safety: EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - Health EME: EN 50385:2017
 - Radio: EN 300 328 v2.2.2; EN 301 893 v2.1.1; EN 302 502 v2.1.1

ROHS Directive:- EN IEC 63000:2018


Note: Operation of the 5.8 GHz frequency band is not harmonised in the EU and is restricted by national regulations.


Year of first application of CE mark: 2022

Dated: 29-08-2022

Place: Ashburton

Signatures:


Name: Nigel King Title: Chief Technical Officer


Name: Vibhu Vivek Title: Senior Vice President Products

Keeper of the TCF: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
This Declaration of Conformance is stored as document pmp-3484

**EU IZJAVA O SUKLADNOSTI** (Hrvatska) (Croatia)

HR

Cambium Networks Ltd izjavljuje pod isključivom odgovornošću da se proizvodi na koje se odnosi ova izjava u skladu s važećim bitnim zahtjevima sljedeće Direktive Vijeće Europske unije:

- 2014/53/EU Europskog parlamenta i Vijeća od 16. travnja 2014. o usklađivanju zakona država članica o stavljanju na raspolaganje na tržištu radio uređaja i ukidanju Direktive 1999/5/EC (RED)
- 2011/65/EU Europskog parlamenta i Vijeća od 8. lipnja 2011. o ograničenju uporabe određenih opasnih tvari u električnoj i elektroničkoj opremi (RoHS Directive)

Proizvodi: Cambium Networks XV2-21X Indoor Dual radio WiFi 6 Access Point (AP)

Proizvođač: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP

Opis: XV2-21X Indoor Dual radio WiFi 6 Access Point

Model: XV2-21X

Opis	Brojevi dijelova	Primjenjive smjernice
Indoor Dual radio WiFi 6 AP, 2x2, GbE, EU	XV2-21X0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

Bilješka: XV2-21X sustav ima integriranu 6 dBi antenu i napaja se korištenim nabrojanim izvorima napajanja instaliranim sa kabelima specifičnim za pojedinu zemlju

Konformizam: Metode koje se koriste za dokazivanje sukladnosti:

Direktiva o radijskoj opremi (RED):-

- Prilog II. Primjenjujući usklađene norme
 - Sigurnosni: EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - Zdravlje EME: EN 50385:2017
 - Radio: EN 300 328 v2.2.2; EN 301 893 v2.1.1; EN 302 502 v2.1.1

ROHS smjernica:- EN IEC 63000:2018


Napomena: Rad frekvencije 5.8 GHz nije usklađen u EU i ograničen je nacionalnim propisima.

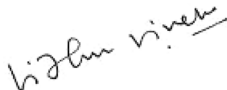
Godina prve primjene oznake CE: 2022

Datiran: 29-08-2022

Mjesto: Ashburton

Potpisi:


Name: Nigel King Title: Chief Technical Officer


Name: Vibhu Vivek Title: Senior Vice President Products

Čuvar TCF-a: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
Ova Izjava o sukladnosti pohranjena je kao dokument pmp-3484

**EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ (Tjeck) (Czech Republic)**

CZ

Cambium Networks Ltd prohlašuje na svou výhradní odpovědnost, že výrobky, na něž se toto prohlášení vztahuje, splňují platné základní požadavky následující směrnice (směrnic) Rady Evropské unie:

- 2014/53/EU ze dne 16. dubna 2014 o harmonizaci právních předpisů členských států týkajících se uvádění rádiových zařízení na trh ao zrušení směrnice Evropského parlamentu a Rady 1999/5/EC (RED)
- 2011/65/EU Evropského parlamentu a Rady ze dne 8. června 2011 o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních (směrnice o omezení používání některých nebezpečných látek)

Produkt: Cambium Networks XV2-21X Indoor Dual radio WiFi 6 Access Point (AP)

Výrobce: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP

Popis: XV2-21X Indoor Dual Radio WiFi 6 Access Point

Modelka: XV2-21X

Popis	Čísla součástí	Platné směrnice
Indoor Dual radio WiFi 6 AP, 2x2, GbE, EU	XV2-21X0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

Poznámka: Systém XV2-21X má integrovanou anténu 6 dBi a je napájen z uvedených napájecích zdrojů nainstalovaných pomocí kabelů pro konkrétní zemi.

Souladu: Metody používané k prokázání shody:

Směrnice o rádiových zařízeních (RED):-

- V příloze II za použití harmonizovaných norem
 - Bezpečnost: EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - Zdraví EME: EN 50385:2017
 - Rádiový: EN 300 328 v2.2.2; EN 301 893 v2.1.1; EN 302 502 v2.1.1

Směrnice ROHS:- EN IEC 63000:2018


Poznámka: Provoz frekvenčního pásma 5,8 GHz není v EU harmonizován a je omezen vnitrostátními předpisy.

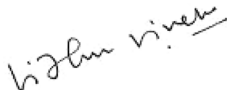
Rok první aplikace značky CE: 2022

S daty: 29-08-2022

Místo: Ashburton

Podpisy:


Name: Nigel King Title: Chief Technical Officer


Name: Vibhu Vivek Title: Senior Vice President Products

Strážce TCF: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
Toto prohlášení o shodě je uloženo jako dokument pmp-3484

**EU-OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING (Dansk) (Denmark)**

DK

Cambium Networks Ltd erklærer på eget ansvar, at de produkter, som denne erklæring vedrører, overholder de gældende væsentlige krav i følgende direktiv (er) i Rådet for Den Europæiske Union:

- 2014/53/EU Europa-Parlamentets og Rådets afgørelse af 16. april 2014 om harmonisering af medlemsstaternes lovgivning om markedsføring af radioudstyr og om ophævelse af direktiv 1999/5/EC (RED)
- 2011/65/EU Europa-Parlamentets og Rådets afgørelse af 8. juni 2011 om begrænsning af anvendelsen af visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk udstyr (RoHS Directive)

Produkter: Cambium Networks XV2-21X Indoor Dual radio WiFi 6 Access Point (AP)

Fabrikant: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP

Beskrivelse: XV2-21X Indendørs Dual radio WiFi 6 Access Point

Model: XV2-21X

Beskrivelse	Artikelnumre	Gældende direktiver
Indoor Dual radio WiFi 6 AP, 2x2, GbE, EU	XV2-21X0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

Bemærk: XV2-21X-systemet har en 6 dBi integreret antenne og drives af de listede strømforsyninger installeret med landsspecifikke ledningssnor

Overensstemmelse: Metoder der anvendes til at påvise overensstemmelse:

Direktiv om radioudstyr (RED):-

- Bilag II ved anvendelse af harmoniserede standarder
 - Sikkerhed: EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - Sundhed EME: EN 50385:2017
 - Radio: EN 300 328 v2.2.2; EN 301 893 v2.1.1; EN 302 502 v2.1.1

ROHS-direktivet:- EN IEC 63000:2018


Bemærk: Drift af 5,8 GHz-frekvensbåndet er ikke harmoniseret i EU og er begrænset af nationale bestemmelser.

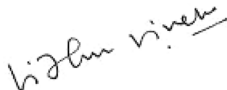
År for første ansøgning om CE-mærkning: 2022

Dateret: 29-08-2022

Placere: Ashburton

Underskrifter:


Name: Nigel King Title: Chief Technical Officer


Name: Vibhu Vivek Title: Senior Vice President Products

Keeper af TCF: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
Denne overensstemmelseserklæring er gemt som dokument pmp-3484

**EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG (Deutsch) (Germany, Austria, Lichenstein, Switzerland)**

DE AT LI CH

Cambium Networks Ltd erklärt in alleiniger Verantwortung, dass die Produkte, auf die sich diese Erklärung bezieht, den geltenden grundlegenden Anforderungen der folgenden Richtlinie (n) des Rat der Europäischen Union:

1. 2014/53/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 16. April 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung von Funkanlagen auf dem Markt und zur Aufhebung der Richtlinie 1999/5/EC (RED)
2. 2011/65/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 8. Juni 2011 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (RoHS-Richtlinie)

Produkte: Cambium Networks XV2-21X Indoor Dual radio WiFi 6 Access Point (AP)**Hersteller:** Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP**Beschreibung:** XV2-21X Indendørs Dual radio WiFi 6 Access Point**Modell:** XV2-21X

Beschreibung	Teilnummern	Anwendbare Richtlinien
Indoor Dual radio WiFi 6 AP, 2x2, GbE, EU	XV2-21X0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

Hinweis: XV2-21X-systemet har en 6 dBi integreret antenne og drives af de listede strømforsyninger installeret med landsspecifikke ledningssnor**Konformität:** Methoden zum Nachweis der Konformität:**Richtlinie über Funkanlagen (RED):-**


- i. Anhang II unter Verwendung harmonisierter Normen
 - a. Sicherheit: EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - b. EMV: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - c. Gesundheit: EN 50385:2017
 - d. Radio: EN 300 328 v2.2.2; EN 301 893 v2.1.1; EN 302 502 v2.1.1

ROHS-Richtlinie:- EN IEC 63000:2018**Hinweis:** Der Betrieb des 5,8-GHz-Frequenzbandes ist in der EU nicht harmonisiert und durch nationale Vorschriften eingeschränkt.

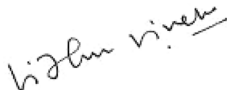
Jahr der ersten Anwendung der CE-Kennzeichnung: 2022

Datiert: 29-08-2022

Platz: Ashburton

Unterschriften:

Name: Nigel King Title: Chief Technical Officer



Name: Vibhu Vivek Title: Senior Vice President Products

Hüter des TCF: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
Diese Konformitätserklärung ist als Dokument gespeichert pmp-3484

**ELi VASTAVUSDEKLARATSIOON** (Eesti) (Estonia)

EE

Cambium Networks Ltd deklareerib ainuisikuliselt, et tooted, millele käesolev deklaratsioon on seotud, vastavad Euroopa Ühenduste Nõukogu järgmise direktiivi (de) le Euroopa Liidu Nõukogu:

- 2014/53/EU Euroopa Parlamendi ja nõukogu otsus, 16. aprill 2014, raadioseadmete turul kättesaadavaks tegemist käsitlevate liikmesriikide õigusaktide ühtlustamise ja direktiivi kehtetuks tunnistamise kohta 1999/5/EC (RED)
- 2011/65/EU Euroopa Parlamendi ja nõukogu otsus, 8. juuni 2011, teatavate ohtlike ainete kasutamise piiramise kohta elektri- ja elektroonikaseadmetes (ohtlike ainete kasutamise piiramise direktiiv)

Tooted: Cambium Networks XV2-21X Indoor Dual radio WiFi 6 Access Point (AP)

Tootja: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP

Kirjeldus: XV2-21X Indendørs Dual radio WiFi 6 Access Point

Mudel: XV2-21X

Kirjeldus	Osade numbrid	Kohaldatavad direktiivid
Indoor Dual radio WiFi 6 AP, 2x2, GbE, EU	XV2-21X0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

Märge: XV2-21X-süsteemil on 6 dBi integreeritud antenne ja see on varustatud de listede strömforsyninger installeret med landsspecifikke ledningssnor

Vastavus: Nõuetele vastavuse tõendamiseks kasutatud meetodid:

Raadioseadmete direktiiv (RED):-

- II lisa, kasutades harmoneeritud standardeid
 - Ohutus: EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - Tervis EME: EN 50385:2017
 - Raadio: EN 300 328 v2.2.2; EN 301 893 v2.1.1; EN 302 502 v2.1.1

ROHS direktiiv:- EN IEC 63000:2018


Märkus: Sagedusalas 5,8 GHz töötav töö ei ole ELis ühtlustatud ja seda piiravad siseriiklikud õigusaktid.


Year of first application of CE mark: 2022

Kuupäevastatud: 29-08-2022

Koht: Ashburton

Allkirjad:


Name: Nigel King Title: Chief Technical Officer


Name: Vibhu Vivek Title: Senior Vice President Products

TCF valdaja: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
See vastavusdeklaratsioon salvestatakse dokumendina pmp-3484

**EU-VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS (Suomalainen) (Finland)**

FI

Cambium Networks Ltd on yksin vastuussa siitä, että tuotteet, joihin tämä vakuutus koskee, ovat Euroopan unionin neuvosto seuraavien direktiivien tai niitä koskevien olennaisten vaatimusten mukaiset:

- 2014/53/EU Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivi, annettu 16 päivänä huhtikuuta 2014, radiolaitteiden markkinoille saattamista koskevan jäsenvaltioiden lainsäädännön yhdenmukaistamisesta ja direktiivin 1999/5/EC (RED)
- 2011/65/EU Euroopan parlamentin ja neuvoston 8. kesäkuuta 2011 antama lausunto tiettyjen vaarallisten aineiden käytön rajoittamisesta sähkö- ja elektroniikkalaitteissa (RoHS-direktiivi)

Tuotteet: Cambium Networks XV2-21X Indoor Dual radio WiFi 6 Access Point (AP)

Valmistaja: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP

Kuvaus: XV2-21X Indoor Dual radio WiFi 6 Access Point

Malli: XV2-21X

Kuvaus	Osanumerot	Sovellettavat direktiivit
Indoor Dual radio WiFi 6 AP, 2x2, GbE, EU	XV2-21X0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

Huomautus: XV2-21X -järjestelmässä on integroitu 6 dBi -antenni ja se saa virtaa luetelluista virtalähteistä, jotka on asennettu maakohtaisille johtojohdoille

Vaatimustenmukaisuus: Vaatimustenmukaisuuden osoittamismenetelmät:

Radiolaitteita koskeva direktiivi (RED):-

- Liitteessä II yhdenmukaistettuja standardeja käyttäen
 - turvallisuus: EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - Terveys EME: EN 50385:2017
 - Radio: EN 300 328 v2.2.2; EN 301 893 v2.1.1; EN 302 502 v2.1.1

RoHS-direktiivi:- EN IEC 63000:2018


Huomaa: 5.8 GHz: n taajuuskaistan toiminta ei ole EU: n yhdenmukaistettua, ja sitä rajoittavat kansalliset määräykset.

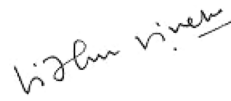
CE-merkinnän ensimmäisen käyttöönoton vuosi: 2022

Päivätty: 29-08-2022

Paikka: Ashburton

Allekirjoitukset:


Name: Nigel King Title: Chief Technical Officer


Name: Vibhu Vivek Title: Senior Vice President Products

TCF: n vartija: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
Tämä vaatimustenmukaisuusvakuutus on tallennettu asiakirjaksi pmp-3484

**DÉCLARATION DE CONFORMITÉ DE L'UE (Français)** (France, Luxembourg, Belgique)

FR LU BE

Cambium Networks Ltd déclare sous sa seule responsabilité que les produits visés par la présente déclaration sont conformes aux exigences essentielles applicables de la (des) directive (s) suivante (s) du Conseil de l'Union européenne:

- 2014/53/EU du Parlement européen et du Conseil du 16 avril 2014 concernant l'harmonisation des législations des États membres relatives à la mise à disposition sur le marché des équipements hertziens et abrogeant la directive 1999/5/EC (RED)
- 2011/65/EU du Parlement européen et du Conseil du 8 juin 2011 relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques (directive RoHS)

Des produits: Cambium Networks XV2-21X Indoor Dual radio WiFi 6 Access Point (AP)

Fabricant: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP

La description: XV2-21X Indoor Dual radio WiFi 6 Access Point

Modèle: XV2-21X

La description	Numéros de modèles	Directives applicables
Indoor Dual radio WiFi 6 AP, 2x2, GbE, EU	XV2-21X0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

Remarque: XV2-21X -järjestelmässä on integroitu 6 dBi -antenni ja se saa virtaa luetelluista virtalähteistä, jotka on asennettu maakohtaisille johtojohdoille

Conformité: Méthodes utilisées pour démontrer la conformité:

Directive sur les équipements radio (RED):-

- Annexe II utilisant des normes harmonisées
 - sécurité: EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - CEM: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - Santé EME: EN 50385:2017
 - Radio: EN 300 328 v2.2.2; EN 301 893 v2.1.1; EN 302 502 v2.1.1

Directive ROHS:- EN IEC 63000:2018


Note: Le fonctionnement de la bande de fréquences 5,8 GHz n'est pas harmonisé dans l'UE et est limité par les réglementations nationales.


Année de première application de la marque CE: 2022

Daté: 29-08-2022

Endroit: Ashburton

Signatures:


Name: Nigel King Title: Chief Technical Officer


Name: Vibhu Vivek Title: Senior Vice President Products

Gardien du TCF: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
Cette déclaration de conformité est stockée en tant que document pmp-3484

**EU MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT (Magyar) (Hungary)**

HU

Cambium Networks Ltd kizárólagos felelőssége mellett kijelenti, hogy a termékek, amelyekre ez a nyilatkozat vonatkozik, megfelelnek Az Európai Unió Tanácsa következő irányelv (ek) nek vonatkozó alapvető követelményeinek:

- 2014/53/EU Az Európai Parlament és a Tanács 2014. április 16-i rendelete a rádióberendezések forgalomba hozatalára vonatkozó tagállami jogszabályok összehangolásáról és az irányelv hatályaon kívül helyezéséről 1999/5/EC (RED)
- 2011/65/EU Az Európai Parlament és a Tanács 2011. június 8-i határozata az egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról (RoHS irányelv)

Termékek: Cambium Networks XV2-21X Indoor Dual radio WiFi 6 Access Point (AP)

Gyártó: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP

Leírás: XV2-21X Beltéri Dual rádiós WiFi 6 Access Point

Modell: XV2-21X

Leírás	Cikkszámok	Alkalmazandó irányelvek
Indoor Dual radio WiFi 6 AP, 2x2, GbE, EU	XV2-21X0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

Megjegyzés: A XV2-21X rendszer 6 dBi integrált antennával rendelkezik, és a felsorolt tápegységekkel táplálja, országspecifikus vezetékábelelkekkel felszerelve

Megfelelőség: A megfelelés igazolására használt módszerek:

Rádióberendezésekről szóló irányelv (RED):-

- Mellékletet harmonizált szabványok alkalmazásával
 - Biztonság: EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - Egészségügyi EME: EN 50385:2017
 - Rádió: EN 300 328 v2.2.2; EN 301 893 v2.1.1; EN 302 502 v2.1.1

ROHS irányelv:- EN IEC 63000:2018


Megjegyzés: Az 5,8 GHz-es frekvenciasáv működtetése nem harmonizált az EU-ban, és a nemzeti szabályozás korlátozza.

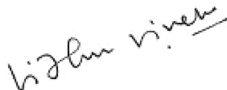
Year of first application of CE mark: 2022

Keltezett: 29-08-2022

Hely: Ashburton

Alíráások:


Name: Nigel King Title: Chief Technical Officer


Name: Vibhu Vivek Title: Senior Vice President Products

A TCF öre: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
Ez a Megfelelőségi nyilatkozat dokumentumként kerül tárolásra pmp-3484

**ESB LEYFISYFIRLÝSING** (Ísland) (Iceland)

IS

Cambium Networks Ltd lýsir því yfir á eigin ábyrgð að vörurnar, sem þessi yfirlýsing varðar, eru í samræmi við viðeigandi grunnkröfur eftirfarandi tilskipana Ráð Evrópusambandsins:

- 2014/53/EU Evrópuþingsins og ráðsins frá 16. apríl 2014 um samræmingu laga aðildarríkjanna varðandi gerð á markaði fyrir útvarpsbúnað og niðurfellingu tilskipunar 1999/5/EC (RED)
- 2011/65/EU Evrópuþingsins og ráðsins frá 8. júní 2011 um takmörkun á notkun tiltekinna hættulegra efna í raf- og rafeindabúnaði (RoHS tilskipun)

Vörur: Cambium Networks XV2-21X Indoor Dual radio WiFi 6 Access Point (AP)

Framleiðandi: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP

Lýsing: XV2-21X Innanhúss Tvöfalt útvarp WiFi 6 aðgangspunktur

Líkan: XV2-21X

Lýsing	Hlutanúmer	Gildandi tilskipanir
Indoor Dual radio WiFi 6 AP, 2x2, GbE, EU	XV2-21X0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

Athugaðu: XV2-21X kerfið er með 6 dBi innbyggðu loftneti og er knúið með þeim aflgjafa sem tilgreindir eru settir upp með landsspennulínunum.

Samræmi: Aðferðir sem notaðar eru til að sýna fram á samræmi:

Tilskipun um útvarpsbylgjur (RED):-

- II. Viðauki með samhæfðum stöðlum
 - Öryggi: EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - Heilsa EME: EN 50385:2017
 - Útvarp: EN 300 328 v2.2.2; EN 301 893 v2.1.1; EN 302 502 v2.1.1

ROHS tilskipun:- EN IEC 63000:2018


Athugið: Rekstur 5,8 GHz tíðnisviðsins er ekki samræmd í ESB og er bundið af landslögum.


Ár fyrstu umsóknar CE-merkis: 2022

Dags: 29-08-2022

Staður: Ashburton

Undirskrift:


Name: Nigel King Title: Chief Technical Officer


Name: Vibhu Vivek Title: Senior Vice President Products

Umsjónarmaður TCF: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
Þessi yfirlýsing um samræmi er geymd sem skjal pmp-3484

**DEARBHÚ COMHLÁNÚ AN AE** (Gaeilge) (Ireland)

IE

Cambium Networks Ltd de réir a fhreagrachta amháin go gcomhlíonann na táirgí, lena mbaineann an dearbhú seo, na ceanglais riachtanacha is infheidhme de Threoir (i) de chuid Comhairle an Aontais Eorpaigh:

- 2014/53/EU ó Pharlaimint na hEorpa agus ón gComhairle an 16 Aibreán 2014 maidir le comhchuibhiú dhlíthe na mBallstát a bhaineann le trealamh raidió a chur ar fáil ar an margadh agus lena n-aisghairtear Treoir 1999/5/EC (RED)
- 2011/65/EU ó Pharlaimint na hEorpa agus ón gComhairle an 8 Meitheamh 2011 maidir le srianadh ar úsáid substaintí guaiseacha áirithe i dtrealamh leictreach agus leictreonach (Treoir RoHS)

Táirgí: Cambium Networks XV2-21X Indoor Dual radio WiFi 6 Access Point (AP)

Déantóir: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP

Cur síos: XV2-21X wifi dé raidió laistigh 6 Pointe Rochtana

Mionsamhail: XV2-21X

Cur síos	Uimhreacha cuid	Treoracha Infheidhme
Indoor Dual radio WiFi 6 AP, 2x2, GbE, EU	XV2-21X0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

Nóta: tá antenna comhtháite 6 dBi ag córas XV2-21X agus tá sé á chumhachtú ag úsáid na soláthairtí cumhachta liostaithe atá suiteáilte le cordaí líne tíre ar leith

Comhréireacht: Modhanna a úsáidtear chun comhréireacht a léiriú:

Treoir Trealamh Raidió (RED):-

- larscríbhinn II ag baint úsáide as caighdeáin chomhchuibhithe
 - Sábháilteacht: EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - EME Sláinte: EN 50385:2017
 - Raidió: EN 300 328 v2.2.2; EN 301 893 v2.1.1; EN 302 502 v2.1.1

RoHS Treoir:- EN IEC 63000:2018


Nóta: Ní chomhchuibhítear oibríocht an bhanna minicíochta 5.8 GHz san AE agus tá srianta ag rialacháin náisiúnta.

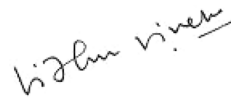
Bliain an chéad iarratais ar an marc CE: 2022

Dáta: 29-08-2022

Áit: Ashburton

Sínithe:


Name: Nigel King Title: Chief Technical Officer


Name: Vibhu Vivek Title: Senior Vice President Products

Coimeádaí an TCF: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
Stóráiltear an Dearbhú Comhréireachta seo mar dhoiciméad pmp-3484

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'UE (Italiano) (Italy)**

IT

Cambium Networks Ltd dichiara sotto la sua esclusiva responsabilità che i prodotti ai quali si riferisce la presente dichiarazione sono conformi ai requisiti essenziali applicabili della seguente Direttiva del Consiglio dell'Unione europea:

1. 2014/53/EU del Parlamento europeo e del Consiglio, del 16 aprile 2014, sull'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla messa a disposizione sul mercato di apparecchiature radio e che abroga la direttiva 1999/5/CE (RED)
2. 2011/65/EU del Parlamento europeo e del Consiglio, dell'8 giugno 2011, sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche (direttiva RoHS)

Prodotti: Cambium Networks XV2-21X Indoor Dual radio WiFi 6 Access Point (AP)

Fabbricante: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP

Descrizione: XV2-21X Access Point WiFi 6 Dual radio per interni

Modello: XV2-21X

Descrizione	Numeri di parte	Direttive applicabili
Indoor Dual radio WiFi 6 AP, 2x2, GbE, EU	XV2-21X0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

Nota: Il sistema XV2-21X ha un'antenna integrata da 6 dBi ed è alimentato utilizzando gli alimentatori elencati installati con cavi di linea specifici per paese

Conformità: Metodi usati per dimostrare la conformità:

Direttiva sulle apparecchiature radio (RED):-

- i. Allegato II utilizzando norme armonizzate
 - a. Sicurezza: EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - b. EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - c. Salute: EN 50385:2017
 - d. Radio: EN 300 328 v2.2.2; EN 301 893 v2.1.1; EN 302 502 v2.1.1

Direttiva ROHS:- EN IEC 63000:2018


Nota: Il funzionamento della banda di frequenza a 5,8 GHz non è armonizzato nell'UE ed è limitato dalle normative nazionali.


Anno della prima applicazione del marchio CE: 2022

Datato: 29-08-2022

Posto: Ashburton

Firme:


Name: Nigel King Title: Chief Technical Officer


Name: Vibhu Vivek Title: Senior Vice President Products

Custode del TCF: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
Questa Dichiarazione di conformità è archiviata come documento pmp-3484

**ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA** (Letneska) (Latvia)

LV

Cambium Networks Ltd ar pilnu atbildību paziņo, ka produkti, uz kuriem attiecas šī deklarācija, atbilst piemērojamajām Eiropas Savienības Padome (-u) direktīvās (-u) pamatprasībām:

- 2014/53/EU Eiropas Parlamenta un Padomes Lēmums (2014. gada 16. aprīlis) par dalībvalstu tiesību aktu saskaņošanu attiecībā uz radioiekārtu pieejamību tirgū un Direktīvas atcelšanu 1999/5/EC (RED)
- 2011/65/EU Eiropas Parlamenta un Padomes Regula (2011. gada 8. jūnijs) par dažu bīstamu vielu izmantošanas ierobežošanu elektriskās un elektroniskās iekārtās (RoHS direktīva)

Produkti: Cambium Networks XV2-21X Indoor Dual radio WiFi 6 Access Point (AP)

Ražotājs: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP

Apraksts: XV2-21X Indoor Dual radio WiFi 6 piekļuves punkts

Modelis: XV2-21X

Apraksts	Daļas numuri	Piemērojamās direktīvas
Indoor Dual radio WiFi 6 AP, 2x2, GbE, EU	XV2-21X0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

Piezīme: XV2-21X sistēmai ir 6 dBi integrēta antena, un tā tiek darbināta, izmantojot uzskaitītos barošanas avotus, kas uzstādīti kopā ar valstij raksturīgiem līnijas vadiem.

Atbilstība: Metodes, ko izmanto, lai pierādītu atbilstību:

Radioiekārtu direktīva (RED):-

- II pielikums, izmantojot saskaņotus standartus
 - Drošība: EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - Veselība EME: EN 50385:2017
 - Radio: EN 300 328 v2.2.2; EN 301 893 v2.1.1; EN 302 502 v2.1.1

ROHS direktīva:- EN IEC 63000:2018


Piezīme: 5.8 GHz frekvenču joslas darbība nav saskaņota ES, un to ierobežo valstu noteikumi.

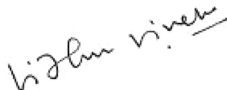
CE marķējuma pirmās piemērošanas gads: 2022

Datēts: 29-08-2022

Vieta: Ashburton

Paraksti:


Name: Nigel King Title: Chief Technical Officer


Name: Vibhu Vivek Title: Senior Vice President Products

TCF glabātājs: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
Šī atbilstības deklarācija tiek saglabāta kā dokuments pmp-3484

**ES ATITIKTIES DEKLARACIJA (Litháiska) (Lithuania)**

LT

Cambium Networks Ltd su visa atsakomybe, deklaruoja, kad gaminiai, kuriems ši deklaracija yra susiję, atitinka esminius šios direktyvos (-ų) Europos Sąjungos Taryba:

- 2014/53/EU 2014 m. balandžio 16 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva dėl valstybių narių įstatymų, susijusių su radijo ryšio įrenginių tiekimu rinkai, suderinimo, panaikinanti direktyvą 1999/5/EC (RED)
- 2011/65/EU 2011 m. birželio 8 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas dėl tam tikrų pavojingų medžiagų naudojimo elektros ir elektroninėje įrangoje apribojimo (Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimo direktyva)

Produktai: Cambium Networks XV2-21X Indoor Dual radio WiFi 6 Access Point (AP)

Gamintojas: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP

Apibūdinimas: XV2-21X Indoor Dual radijo WiFi 6 prieigos taškas

Modelis: XV2-21X

Apibūdinimas	Dalies numeriai	Taikomos direktyvos
Indoor Dual radio WiFi 6 AP, 2x2, GbE, EU	XV2-21X0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

Pastaba: „XV2-21X“ sistemoje yra 6 dBi integruota antena ir ji maitinama naudojant išvardytus maitinimo šaltinius, įmontuotus kartu su kiekvienos šalies linijų laidais.

Atitikties: Atitikties įrodymui taikomi metodai:

Radjo ryšio įrangos direktyva (RED) (RED):-

- II priedas, kuriame naudojami suderinti standartai
 - Saugumas: EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - Sveikata EME: EN 50385:2017
 - Radjo: EN 300 328 v2.2.2; EN 301 893 v2.1.1; EN 302 502 v2.1.1

ROHS direktyva:- EN IEC 63000:2018


Pastaba: 5.8 GHz dažnių juostos veikimas ES nėra suderintas, ir jį riboja nacionaliniai teisės aktai.

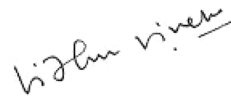
CE ženklo pirmojo taikymo metai: 2022

Data: 29-08-2022

Vieta: Ashburton

Parašai:


Name: Nigel King Title: Chief Technical Officer


Name: Vibhu Vivek Title: Senior Vice President Products

TCF valdytojas: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
Ši atitikties deklaracija saugoma kaip dokumentas pmp-3484

**DIKJARAZZJONI TA' 'KONFORMITÀ TA' L-UE (Malteska) (Malta)**

MT

Cambium Networks Ltd tiddikjara taht ir-responsabbiltà unika tagħha li l-prodotti, li magħhom tirrelata din id-dikjarazzjoni, jikkonformaw mar-rekwiżiti essenzjali applikabbli tad-Direttiva (jiet) li ġejja Kunsill ta' l-Unjoni Ewropea:

- 2014/53/EU tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tas-16 ta' April 2014 dwar l-armonizzazzjoni tal-liġijiet tal-Istati Membri relatati mat-tqegħid fis-suq ta' tagħmir tar-radju u li tħassar id-Direttiva 1999/5/EC (RED)
- 2011/65/EU tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tat-8 ta' Ġunju 2011 dwar ir-restrizzjoni tal-użu ta' ċerti sustanzi perikolużi fit-tagħmir elettriku u elettroniku (Direttiva RoHS)

Prodotti: Cambium Networks XV2-21X Indoor Dual radio WiFi 6 Access Point (AP)

Fabbrikant: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP

Deskrizzjoni: XV2-21X Punt ta' 'Access Wifi 6 tar-radju Doppju ta' ġewwa

Mudell: XV2-21X

Deskrizzjoni	Numri ta' parti	Direttivi applikabbli
Indoor Dual radio WiFi 6 AP, 2x2, GbE, EU	XV2-21X0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

Nota: Is-sistema XV2-21X għandha antenna integrata ta' 6 dBi u hija mħaddma billi tuża l-provvisti ta' enerġija elenkati installati bil-kurduni tal-linja speċifiċi għall-pajjiż

Konformità: Metodi użati biex juru l-konformità:

Direttiva dwar Tagħmir tar-Radju (RED):-

- Anness II bl-użu ta' standards armonizzati
 - Sigurtà: EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - Saħħa EME: EN 50385:2017
 - Radju: EN 300 328 v2.2.2; EN 301 893 v2.1.1; EN 302 502 v2.1.1

Id-Direttiva ROHS:- EN IEC 63000:2018


Nota: It-tħaddim tal-medda ta' frekwenzi 5.8 GHz mhuwiex armonizzat fl-UE u huwa ristrett b'regolamenti nazzjonali.


Sena ta' l-ewwel applikazzjoni tal-marka CE: 2022

Datata: 29-08-2022

Poġġi: Ashburton

Firem:


Name: Nigel King Title: Chief Technical Officer


Name: Vibhu Vivek Title: Senior Vice President Products

Konservatur tat-TCF: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
Din id-Dikjarazzjoni ta' 'Konformità hija maħżuna bħala dokument pmp-3484

**EU-VERKLARING VAN OVEREENSTEMMING (Nederlands)**

NL

Cambium Networks Ltd verklaart op eigen verantwoordelijkheid dat de producten waarop deze verklaring betrekking heeft, voldoen aan de toepasselijke essentiële eisen van de volgende richtlijn (en) van de Raad van de Europese Unie:

- 2014/53/EU van het Europees Parlement en de Raad van 16 april 2014 betreffende de harmonisatie van de wetgevingen van de lidstaten inzake het op de markt aanbieden van radioapparatuur en tot intrekking van Richtlijn 1999/5/EC (RED)
- 2011/65/EU van het Europees Parlement en de Raad van 8 juni 2011 betreffende de beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur (RoHS-richtlijn)

Producten: Cambium Networks XV2-21X Indoor Dual radio WiFi 6 Access Point (AP)

Fabrikant: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP

Beschrijving: XV2-21X Indoor Dual radio WiFi 6 Access Point

Model: XV2-21X

Beschrijving	Onderdeelnummers	Toepasselijke richtlijnen
Indoor Dual radio WiFi 6 AP, 2x2, GbE, EU	XV2-21X0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

Notitie: XV2-21X-systeem heeft een geïntegreerde antenne van 6 dBi en wordt gevoed met de vermelde voedingen die zijn geïnstalleerd met landspecifieke lijnkabels

Conformiteit: Methoden die worden gebruikt om conformiteit aan te tonen:

Richtlijn radioapparatuur (RED):-

- Bijlage II met behulp van geharmoniseerde normen
 - Veiligheid: EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - Gezondheid EME: EN 50385:2017
 - Radio: EN 300 328 v2.2.2; EN 301 893 v2.1.1; EN 302 502 v2.1.1

ROHS-richtlijn:- EN IEC 63000:2018



Notitie: De werking van de 5,8 GHz-frequentieband is niet geharmoniseerd in de EU en wordt beperkt door nationale voorschriften.

Jaar van eerste toepassing van CE-markering: 2022

Verouderd: 29-08-2022

Plaats: Ashburton

Handtekeningen:

 Name: Nigel King Title: Chief Technical Officer	 Name: Vibhu Vivek Title: Senior Vice President Products
--	--

Bewaarder van het TCF: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
Deze conformiteitsverklaring wordt opgeslagen als document pmp-3484

**EU-ERKLÆRING OM OVERENSSTEMMELSE (Norsk) (Norway)**

NO

Cambium Networks Ltd erklærer på eget ansvar at produktene som denne erklæringen vedrører, overholder de gjeldende grunnleggende kravene i følgende direktiv (er) av Rådet for Den europeiske union:

- 2014/53/EU av Europaparlamentet og Rådet av 16. april 2014 om harmonisering av medlemsstaternes lovgivning om tilgjengeliggjøring på markedet av radioutstyr og opphevelse av direktiv 1999/5/EC (RED)
- 2011/65/EU av Europaparlamentet og Rådet av 8. juni 2011 om begrensning av bruken av visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk utstyr (RoHS-direktivet)

Produkter: Cambium Networks XV2-21X Indoor Dual radio WiFi 6 Access Point (AP)**Produsent:** Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP**Beskrivelse:** XV2-21X Innendørs Dobbelt radio WiFi 6 tilgangspunkt**Modell:** XV2-21X

Beskrivelse	Artikkelnummer	Gjeldende direktiver
Indoor Dual radio WiFi 6 AP, 2x2, GbE, EU	XV2-21X0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

Merk: XV2-21X-systemet har en 6 dBi integrert antenne og drives med de listede strømforsyningene installert med landsspesifikke ledningssnorer**Overensstemmelse:** Metoder som brukes til å demonstrere samsvar:**Direktiv om radioutstyr (RED):-**


- Vedlegg II ved bruk av harmoniserte standarder
 - Sikkerhet: EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - Helse EME: EN 50385:2017
 - Radio: EN 300 328 v2.2.2; EN 301 893 v2.1.1; EN 302 502 v2.1.1

ROHS-direktivet:- EN IEC 63000:2018**Merk:** Drift av 5,8 GHz-frekvensbåndet er ikke harmonisert i EU og er begrenset av nasjonale forskrifter.

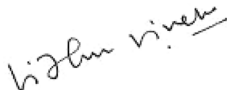
År for første påføring av CE-merket: 2022

Datert: 29-08-2022

Plass: Ashburton

Signaturer:

Name: Nigel King Title: Chief Technical Officer



Name: Vibhu Vivek Title: Senior Vice President Products

Keeper av TCF: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
Denne samsvarserklæringen er lagret som dokument pmp-3484

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE (Polskie) (Poland)**

PL

Cambium Networks Ltd oświadcza na swoją wyłączną odpowiedzialność, że produkty, do których odnosi się niniejsza deklaracja, są zgodne z mającymi zastosowanie zasadniczymi wymogami następującej dyrektywy Rady (ów) Rada Unii Europejskiej:

- 2014/53/EU Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 16 kwietnia 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw Państw Członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku urządzeń radiowych i uchylająca dyrektywę 1999/5/EC (RED)
- 2011/65/EU Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 8 czerwca 2011 r. w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (dyrektywa RoHS)

Produkty: Cambium Networks XV2-21X Indoor Dual radio WiFi 6 Access Point (AP)

Producent: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP

Opis: XV2-21X Wewnętrzny Dual radio WiFi 6 Access Point

Model: XV2-21X

Opis	Numer części	Odpowiednie dyrektywy
Indoor Dual radio WiFi 6 AP, 2x2, GbE, EU	XV2-21X0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

Uwaga: System XV2-21X ma zintegrowaną antenę 6 dBi i jest zasilany za pomocą wymienionych zasilaczy zainstalowanych z przewodami przewodowymi specyficznymi dla danego kraju

Zgodność: Metody stosowane do wykazania zgodności:

Dyrektywa w sprawie urządzeń radiowych (RED):-

- Załącznik II wykorzystujący zharmonizowane normy
 - Bezpieczeństwo: EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - Zdrowie EME: EN 50385:2017
 - Radiowa: EN 300 328 v2.2.2; EN 301 893 v2.1.1; EN 302 502 v2.1.1

Dyrektywa ROHS:- EN IEC 63000:2018


Uwaga: Działanie pasma częstotliwości 5,8 GHz nie jest zharmonizowane w UE i jest ograniczone przepisami krajowymi.

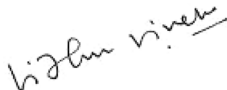
Rok pierwszego zgłoszenia znaku CE: 2022

Przestarzały: 29-08-2022

Miejsce: Ashburton

Podpisy:


Name: Nigel King Title: Chief Technical Officer


Name: Vibhu Vivek Title: Senior Vice President Products

Opiekun TCF: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
Niniejsza Deklaracja zgodności jest przechowywana jako dokument pmp-3484

**DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DA UE (Português) (Portugal)**

PT

Cambium Networks Ltd declara, sob a sua única e inteira responsabilidade, que os produtos a que esta declaração se refere estão em conformidade com os requisitos essenciais aplicáveis da (s) seguinte (s) Directiva (s) do Conselho da União Europeia:

1. 2014/53/EU do Parlamento Europeu e do Conselho, de 16 de abril de 2014, relativa à harmonização das legislações dos Estados-Membros respeitantes à disponibilização no mercado de equipamentos de rádio e que revoga a Diretiva 1999/5/EC (RED)
2. 2011/65/EU do Parlamento Europeu e do Conselho, de 8 de junho de 2011, relativa à restrição do uso de determinadas substâncias perigosas em equipamentos elétricos e eletrónicos (Diretiva RSP)

Produtos: Cambium Networks XV2-21X Indoor Dual radio WiFi 6 Access Point (AP)

Fabricante: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP

Descrição: XV2-21X rádio duplo interno WiFi 6 ponto de acesso

Modelo: XV2-21X

Descrição	Números de peça	Diretrizes Aplicáveis
Indoor Dual radio WiFi 6 AP, 2x2, GbE, EU	XV2-21X0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

Nota: O sistema XV2-21X possui uma antena integrada de 6 dBi e é alimentado usando as fontes de alimentação listadas instaladas com cabos de linha específicos do país

Conformidade: Métodos usados para demonstrar conformidade:

Diretiva de equipamentos de rádio (RED):-

- Anexo II, utilizando normas harmonizadas
 - Segurança: EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - Saúde EME: EN 50385:2017
 - Rádio: EN 300 328 v2.2.2; EN 301 893 v2.1.1; EN 302 502 v2.1.1

Diretriz ROHS:- EN IEC 63000:2018


Nota: O funcionamento da faixa de frequências de 5,8 GHz não está harmonizado na UE e é restringido por regulamentos nacionais.

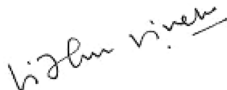
Ano da primeira aplicação da marca CE: 2022

Datado: 29-08-2022

Lugar: Ashburton

Assinaturas:


Name: Nigel King Title: Chief Technical Officer


Name: Vibhu Vivek Title: Senior Vice President Products

Guardião do TCF: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
Esta Declaração de Conformidade é armazenada como documento pmp-3484

**DECLARAȚIA DE CONFORMITATE A UE (Română) (Romania)**

RO

Cambium Networks Ltd declară pe răspunderea sa exclusivă că produsele la care se referă această declarație sunt conforme cu cerințele esențiale aplicabile din următoarea directivă (directive) a Consiliul Uniunii Europene:

- 2014/53/EU al Parlamentului European și al Consiliului din 16 aprilie 2014 privind armonizarea legislațiilor statelor membre referitoare la punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor radio și de abrogare a Directivei 1999/5/EC (RED)
- 2011/65/EU al Parlamentului European și al Consiliului din 8 iunie 2011 privind restricționarea utilizării anumitor substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice (Directiva RoHS)

Produse: Cambium Networks XV2-21X Indoor Dual radio WiFi 6 Access Point (AP)

Producător: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP

Descriere: XV2-21X Punct de acces WiFi 6 pentru interior dual radio

Model: XV2-21X

Descriere	Numere de numere	Directivele aplicabile
Indoor Dual radio WiFi 6 AP, 2x2, GbE, EU	XV2-21X0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

Notă: Sistemul XV2-21X are o antenă integrată de 6 dBi și este alimentată cu ajutorul surselor de alimentare listate instalate cu cabluri de linie specifice țării

Conformitate: Metode utilizate pentru demonstrarea conformității:

Directiva privind echipamentele radio (RED):-

- Anexa II, utilizând standarde armonizate
 - Siguranță: EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - Sănătate EME: EN 50385:2017
 - Radio: EN 300 328 v2.2.2; EN 301 893 v2.1.1; EN 302 502 v2.1.1

Directiva ROHS:- EN IEC 63000:2018



Notă: Funcționarea benzii de frecvență de 5,8 GHz nu este armonizată în UE și este limitată de reglementările naționale.

Anul primei aplicări a mărcii CE: 2022

Dat: 29-08-2022

Loc: Ashburton

Semnături:

 Name: Nigel King Title: Chief Technical Officer	 Name: Vibhu Vivek Title: Senior Vice President Products
--	--

Administrator al TCF: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP

Această Declarație de Conformitate este stocată ca document pmp-3484

**EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE (Slovenský) (Slovakia)**

SK

Cambium Networks Ltd vyhlasuje na svoju vlastnú zodpovednosť, že výrobky, na ktoré sa vzťahuje toto vyhlásenie, sú v súlade s platnými základnými požiadavkami nasledujúcej smernice (-ov) Rady Európskej únie:

1. 2014/53/EU Európskeho parlamentu a Rady zo 16. apríla 2014 o zosúladiení právnych predpisov členských štátov týkajúcich sa sprístupnenia rádiových zariadení na trhu a o zrušení smernice Európskeho parlamentu a Rady 1999/5/EC (RED)
2. 2011/65/EU Európskeho parlamentu a Rady z 8. júna 2011 o obmedzení používania určitých nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach (smernica o ONL)

Produkty: Cambium Networks XV2-21X Indoor Dual radio WiFi 6 Access Point (AP)

Výrobca: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP

Popis: XV2-21X Vnútorne duálne rádio WiFi 6 prístupový bod

Model: XV2-21X

Popis	Číslo častí	Uplatiteľná smernice
Indoor Dual radio WiFi 6 AP, 2x2, GbE, EU	XV2-21X0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

Poznámka: Systém XV2-21X má integrovanú anténu 6 dBi a je napájaný pomocou uvedených napájacích zdrojov nainštalovaných s linkovými káblami špecifickými pre danú krajinu.

Zhoda: Metódy používané na preukázanie zhody:

Smernica o rádiovom zariadení (RED):-

- i. V prílohe II s použitím harmonizovaných noriem
 - a. bezpečnosť: EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - b. EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - c. Zdravie EME: EN 50385:2017
 - d. Rádiový: EN 300 328 v2.2.2; EN 301 893 v2.1.1; EN 302 502 v2.1.1

Smernica ROHS:- EN IEC 63000:2018


Poznámka: Prevádzka frekvenčného pásma 5,8 GHz nie je v EÚ harmonizovaná a je obmedzená národnými predpismi.

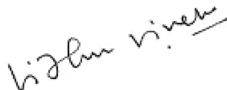
Rok prvého uplatnenia značky CE: 2022

Datovaný: 29-08-2022

Miesto: Ashburton

Podpisy:


Name: Nigel King Title: Chief Technical Officer


Name: Vibhu Vivek Title: Senior Vice President Products

Strážca TCF: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
Toto vyhlásenie o zhode sa ukladá ako dokument pmp-3484

**EU IZJAVA O SKLADNOSTI (Slovenija) (Slovenia)**

SI

Cambium Networks Ltd s svojo izključno odgovornostjo izjavlja, da so proizvodi, na katere se nanaša ta izjava, v skladu z veljavnimi bistvenimi zahtevami naslednje direktive (direktiv) Svet Evropske unije:

1. 2014/53/EU Evropskega parlamenta in Sveta z dne 16. aprila 2014 o usklajevanju zakonodaje držav članic o dajanju radijske opreme na trg in o razveljavitvi Direktive 1999/5/EC (RED)
2. 2011/65/EU Evropskega parlamenta in Sveta z dne 8. junija 2011 o omejevanju uporabe nekaterih nevarnih snovi v električni in elektronski opremi (direktiva RoHS)

Izdelki: Cambium Networks XV2-21X Indoor Dual radio WiFi 6 Access Point (AP)

Proizvajalec: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP

Opis: XV2-21X Notranja dvojna radijska WiFi 6 dostopna točka

Model: XV2-21X

Opis	Številke delov	Veljavne direktive
Indoor Dual radio WiFi 6 AP, 2x2, GbE, EU	XV2-21X0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

Opomba: Sistem XV2-21X ima vgrajeno anteno s 6 dBi in se napaja z navedenimi napajalniki, nameščenimi s posameznimi linijskimi kabli

Skladnost: Metode, uporabljene za dokazovanje skladnosti:

Direktiva o radijski opremi (RED):-

- i. Priloga II z uporabo usklajenih standardov
 - a. Varnost: EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - b. EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - c. Zdravje EME: EN 50385:2017
 - d. Radijska: EN 300 328 v2.2.2; EN 301 893 v2.1.1; EN 302 502 v2.1.1

ROHS direktiva:- EN IEC 63000:2018


Opomba: Delovanje frekvenčnega pasu 5,8 GHz v EU ni usklajeno in je omejeno z nacionalnimi predpisi.

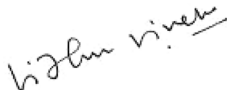
Leto prve prijave oznake CE: 2022

Dated: 29-08-2022

Kraj: Ashburton

Podpisi:


Name: Nigel King Title: Chief Technical Officer


Name: Vibhu Vivek Title: Senior Vice President Products

Skrbnik TCF: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
Ta izjava o skladnosti je shranjena kot dokument pmp-3484

**DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD DE LA UE (Español) (Spain)**

ES

Cambium Networks Ltd declara bajo su exclusiva responsabilidad que los productos a los que se refiere la presente declaración se ajustan a los requisitos esenciales aplicables de la (s) siguiente (s) Directiva (s) del Consejo de la Unión Europea:

1. 2014/53/EU del Parlamento Europeo y del Consejo, de 16 de abril de 2014, sobre la armonización de las legislaciones de los Estados miembros sobre la puesta a disposición en el mercado de los equipos de radiocomunicaciones y por la que se deroga la Directiva 1999/5/EC (RED)
2. 2011/65/EU del Parlamento Europeo y del Consejo, de 8 de junio de 2011, sobre la restricción del uso de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos (Directiva RoHS)

Productos: Cambium Networks XV2-21X Indoor Dual radio WiFi 6 Access Point (AP)

Fabricante: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP

Descripción: Punto de acceso WiFi 6 de radio dual para interiores XV2-21X

Modelo: XV2-21X

Descripción	Números de parte	Directivas aplicables
Indoor Dual radio WiFi 6 AP, 2x2, GbE, EU	XV2-21X0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

Nota: El sistema XV2-21X tiene una antena integrada de 6 dBi y se alimenta con las fuentes de alimentación listadas instaladas con cables de línea específicos del país

Conformidad: Métodos utilizados para demostrar la conformidad:

Directiva de equipos de radio (RED):-

- Anexo II utilizando normas armonizadas
 - La seguridad: EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - Salud: EN 50385:2017
 - Radio: EN 300 328 v2.2.2; EN 301 893 v2.1.1; EN 302 502 v2.1.1

Directiva ROHS:- EN IEC 63000:2018


Nota: El funcionamiento de la banda de frecuencia de 5,8 GHz no está armonizado en la UE y está restringido por las reglamentaciones nacionales.


Año de la primera aplicación de la marca CE: 2022

Anticuoado: 29-08-2022

Lugar: Ashburton

Firmas:


Name: Nigel King Title: Chief Technical Officer


Name: Vibhu Vivek Title: Senior Vice President Products

Guardián del TCF: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
Esta Declaración de conformidad se almacena como documento pmp-3484

**EU-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE (Svenska) (Sweden)**

SE

Cambium Networks Ltd förklarar på eget ansvar att de produkter till vilka denna deklaration gäller, överensstämmer med de tillämpliga väsentliga kraven i följande direktiv (er) av Europeiska unionens råd:

- 2014/53/EU Europaparlamentets och rådets direktiv av den 16 april 2014 om harmonisering av medlemsstaternas lagstiftning om tillverkning av radioutrustning på marknaden och om upphävande av direktiv 1999/5/EC (RED)
- 2011/65/EU Europaparlamentets och rådets förordning av den 8 juni 2011 om begränsning av användningen av vissa farliga ämnen i elektrisk och elektronisk utrustning (RoHS-direktivet)

Produkter: Cambium Networks XV2-21X Indoor Dual radio WiFi 6 Access Point (AP)

Tillverkare: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP

Beskrivning: XV2-21X Dubbel radio inomhus WiFi 6 åtkomstpunkt

Modell: XV2-21X

Beskrivning	Artikelnummer	Gällande direktiv
Indoor Dual radio WiFi 6 AP, 2x2, GbE, EU	XV2-21X0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

Notera: XV2-21X-systemet har en 6 dBi-integrerad antenn och drivs med de listade strömförsörjningarna installerade med landsspecifika nätkablar

Överensstämmelse: Metoder som används för att visa överensstämmelse:

Direktivet om radioutrustning (RED):-

- Bilaga II med harmoniserade standarder
 - Säkerhet: EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - Hälsa EME: EN 50385:2017
 - Radio: EN 300 328 v2.2.2; EN 301 893 v2.1.1; EN 302 502 v2.1.1

ROHS-direktivet:- EN IEC 63000:2018


Notera: Drift av 5,8 GHz-frekvensbandet är inte harmoniserat i EU och är begränsat av nationella bestämmelser.


År för första ansökan om CE-märkning: 2022

Daterad: 29-08-2022

Plats: Ashburton

Signaturer:


Name: Nigel King Title: Chief Technical Officer


Name: Vibhu Vivek Title: Senior Vice President Products

Behållare av TCF: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
Denna försäkran om överensstämmelse lagras som dokument pmp-3484