

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:

- 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
- 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 Xirrus XH2 Access Point

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

Description: 802.11ac (Wave 1) 2x2 SU-MIMO Dual Radio Connectorized Access Point

Model: XH2120 Wireless Access Point

Description	Cambium Networks Part Numbers	Applicable Directives
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz)	XH2-120	1, 2
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz) (EU)	XH2-120-EU	1, 2
Approved Software	8.x.y (x = minor release, y = point release)	

Variants Xirrus XH2 Access Point may be supplied with a compatible 30W, 56V PoE installed with country specific line cords.

Note: Xirrus XH2 Access Point system is not supplied with a dedicated external antenna. Compatible Dedicated External antennas are specified in the Xirrus Product External Antenna Guide

Conformity: Methods used to demonstrate conformity:

Radio Equipment Directive:-



- Annex II using harmonized standards
 - Safety: EN 60950-1:2006 /A11:2009 /A1:2010 /A12:2011/ A2:2013; EN 60950-22:20006 /A11:2008
 - EMC standards: EN 301 489-1 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1
 - Health EME: EN 50385:2017
 - Radio performance: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1

ROHS Directive: EN50581: 2012

Year of first application of CE mark: 2016

Dated: 28-01-2020

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-2899

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 a o zrušení směrnice Evropského parlamentu a Rady 1999/5/EC
- 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 Xirrus XH2 Access Point

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

Popis: 802.11ac (Wave 1) 2x2 SU-MIMO duální rádiový přístupový bod

Modelka: XH2120 Wireless Access Point

Popis	Cambium Networks Číslo součástí	Platné směrnice
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz)	XH2-120	1, 2
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz) (EU)	XH2-120-EU	1, 2
Approved Software	8.x.y (x = minor release, y = point release)	

Varianty Přístupový bod Xirrus XH2 může být dodáván s kompatibilním 30W, 56V PoE nainstalovaným s linkovými kabely pro danou zemi.

Poznámka: Systém přístupového bodu Xirrus XH2 není dodáván s vyhrazenou externí anténou. Kompatibilní vyhrazené externí antény jsou uvedeny v příručce externí antény produktu Xirrus

Souladu: Metody používané k prokázání shody:

Radio Equipment Directive:-


- V příloze II za použití harmonizovaných norem
 - Bezpečnost: EN 60950-1:2006 /A11:2009 /A1:2010 /A12:2011/ A2:2013; EN 60950-22:20006 /A11:2008
 - EMC standardy: EN 301 489-1 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1
 - Zdraví EME: EN 50385:2017
 - Rádiový výkon: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1

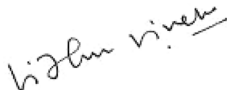
Směrnice ROHS: EN50581: 2012

Rok první aplikace značky CE: 2016

S daty: 28-01-2020

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-2899

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
- 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 Xirrus XH2 Access Point

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

Beskrivelse: 802.11ac (Wave 1) dobbelt radioadgangspunkt

Model: XH2120 Wireless Access Point

Beskrivelse	Cambium Networks Artikelnumre	Gældende direktiver
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz)	XH2-120	1, 2
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz) (EU)	XH2-120-EU	1, 2
Approved Software	8.x.y (x = minor release, y = point release)	

Varianter Xirrus XH2-adgangspunkt kan leveres med et kompatibelt 30W, 56V PoE installeret med landespecifikke linjesnor.

Bemærk: Xirrus XH2-adgangspunktsystem leveres ikke med en dedikeret ekstern antenne. Kompatible dedikerede eksterne antenner er specificeret i Xirrus produkt ekstern antenneguide

Overensstemmelse: Metoder der anvendes til at påvise overensstemmelse:

Direktiv om radioudstyr:-


- Bilag II ved anvendelse af harmoniserede standarder
 - Sikkerhed: EN 60950-1:2006 /A11:2009 /A1:2010 /A12:2011/ A2:2013; EN 60950-22:20006 /A11:2008
 - EMC standarder: EN 301 489-1 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1
 - Sundhed EME: EN 50385:2017
 - Radio præstation: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1


ROHS-direktivet: EN50581: 2012

År for første ansøgning om CE-mærkning: 2016

Dateret: 28-01-2020

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-2899

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
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 Xirrus XH2 Access Point

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

Beschreibung: 802.11ac (Wave 1) 2x2 SU-MIMO-Dual-Radio-Access-Point mit Anschluss

Modell: XH2120 Wireless Access Point

Beschreibung	Cambium Networks Teilnummern	Anwendbare Richtlinien
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz)	XH2-120	1, 2
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz) (EU)	XH2-120-EU	1, 2
Approved Software	8.x.y (x = minor release, y = point release)	

Varianten Der Xirrus XH2 Access Point kann mit einem kompatiblen 30-W-, 56-V-PoE geliefert werden, das mit länderspezifischen Netzkabeln installiert ist.

Hinweis: Das Xirrus XH2 Access Point-System wird nicht mit einer dedizierten externen Antenne geliefert. Kompatible dedizierte externe Antennen finden Sie in der Anleitung für externe Antennen für Xirrus-Produkte

Konformität: Methoden zum Nachweis der Konformität:

Richtlinie über Funkanlagen:-


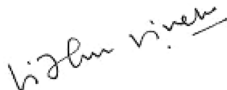
- Anhang II unter Verwendung harmonisierter Normen
 - Sicherheit: EN 60950-1:2006 /A11:2009 /A1:2010 /A12:2011/ A2:2013; EN 60950-22:20006 /A11:2008
 - EMV-Standards: EN 301 489-1 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1
 - Gesundheit: EN 50385:2017
 - Radio-Leistung: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1

ROHS-Richtlinie: EN50581: 2012

År for første ansøgning om CE-mærkning: 2016

Datiert: 28-01-2020

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-2899

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:

- 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
- 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 Xirrus XH2 Access Point

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

Descripción: Punto de acceso conectorizado de radio dual 802.11ac (Wave 1) 2x2 SU-MIMO

Modelo: XH2120 Wireless Access Point

Descripción	Cambium Networks Números de parte	Directivas aplicables
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz)	XH2-120	1, 2
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz) (EU)	XH2-120-EU	1, 2
Approved Software	8.x.y (x = minor release, y = point release)	

Variantes El punto de acceso Xirrus XH2 se puede suministrar con un PoE compatible de 30 W y 56 V instalado con cables de línea específicos del país.

Nota: El sistema de punto de acceso Xirrus XH2 no se suministra con una antena externa dedicada. Las antenas externas dedicadas compatibles se especifican en la guía de antena externa del producto Xirrus

Conformidad: Métodos utilizados para demostrar la conformidad:

Directiva de equipos de radio:-



- Anexo II utilizando normas armonizadas
 - La seguridad: EN 60950-1:2006 /A11:2009 /A1:2010 /A12:2011/ A2:2013; EN 60950-22:20006 /A11:2008
 - Estándares de EMC: EN 301 489-1 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1
 - Salud: EN 50385:2017
 - Rendimiento de radio: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1

Directiva ROHS: EN50581: 2012

Año de la primera aplicación de la marca CE: 2016

Anticuoado: 28-01-2020

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-2899

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
- 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 Xirrus XH2 Access Point

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

Kirjeldus: 802.11ac (1. laine) 2x2 SU-MIMO kahese raadiosideühendusega pöörduspunkt

Mudel: XH2120 Wireless Access Point

Kirjeldus	Cambium Networks Osade numbrid	Kohaldatavad direktiivid
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz)	XH2-120	1, 2
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz) (EU)	XH2-120-EU	1, 2
Approved Software	8.x.y (x = minor release, y = point release)	

Variandid Xirrus XH2 pääsupunkti võib tarnida ühilduva 30W, 56 V PoE abil, mis on paigaldatud riigipõhiste juhtmejuhtmetega.

Märge: Xirrus XH2 pääsupunkti süsteemi ei tarnita spetsiaalse välisantenniga. Ühilduvad spetsiaalsed välisantennid on täpsustatud toote Xirrus välisantenni juhendis

Vastavus: Nõuetele vastavuse tõendamiseks kasutatud meetodid:

Raadioseadmete direktiiv:-



- II lisa, kasutades harmoneeritud standardeid
 - Ohutus: EN 60950-1:2006 /A11:2009 /A1:2010 /A12:2011/ A2:2013; EN 60950-22:20006 /A11:2008
 - EMC standardid: EN 301 489-1 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1
 - Tervis EME: EN 50385:2017
 - Raadio jõudlus: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1

ROHS direktiiv: EN50581: 2012

Year of first application of CE mark: 2016

Kuupäevastatud: 28-01-2020

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-2899

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
- 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 Xirrus XH2 Access Point

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

Kuvaus: 802.11ac (aalto 1) 2x2 SU-MIMO kaksoisradioyhteyspiste

Malli: XH2120 Wireless Access Point

Kuvaus	Cambium Networks Osanumerot	Sovellettavat direktiivit
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz)	XH2-120	1, 2
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz) (EU)	XH2-120-EU	1, 2
Approved Software	8.x.y (x = minor release, y = point release)	

Variantit Xirrus XH2 -liittymä voidaan toimittaa yhteensopivalla 30W, 56V PoE -laitteella, joka on asennettu maakohtaisille johtojohdoille.

Huomautus: Xirrus XH2 -liittymäjärjestelmää ei toimiteta erillisellä ulkoisella antennilla. Yhteensopivat erilliset ulkoiset antennit on määritelty Xirrus-tuotteen ulkoisessa antenniopassa

Vaatimustenmukaisuus: Vaatimustenmukaisuuden osoittamismenetelmät:

Radiolaitteita koskeva direktiivi:-


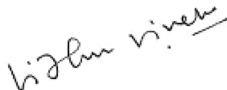
- Liitteessä II yhdenmukaistettuja standardeja käyttäen
 - turvallisuus: EN 60950-1:2006 /A11:2009 /A1:2010 /A12:2011/ A2:2013; EN 60950-22:20006 /A11:2008
 - EMC-standardit: EN 301 489-1 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1
 - Terveys EME: EN 50385:2017
 - Radio suorituskyky: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1

RoHS-direktiivi: EN50581: 2012

CE-merkinnän ensimmäisen käyttöönoton vuosi: 2016

Päiväty: 28-01-2020

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-2899

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:

1. 2014/53/EU odu 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
2. 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 Xirrus XH2 Access Point

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

La description: 802.11ac (Wave 1) Point d'accès à connecteur radio double SU-MIMO 2x2

Modèle: XH2120 Wireless Access Point

La description	Cambium Networks Les numéros de pièce	Directives applicables
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz)	XH2-120	1, 2
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz) (EU)	XH2-120-EU	1, 2
Approved Software	8.x.y (x = minor release, y = point release)	

Variantes Le point d'accès Xirrus XH2 peut être fourni avec un PoE compatible 30 W, 56 V installé avec des cordons de ligne spécifiques au pays.

Remarque: Le système de point d'accès Xirrus XH2 n'est pas fourni avec une antenne externe dédiée. Les antennes externes dédiées compatibles sont spécifiées dans le guide d'antenne externe du produit Xirrus

Conformité: Méthodes utilisées pour démontrer la conformité:

Directive sur les équipements radio:-


- i. Annexe II utilisant des normes harmonisées
 - a. sécurité: EN 60950-1:2006 /A11:2009 /A1:2010 /A12:2011/ A2:2013; EN 60950-22:20006 /A11:2008
 - b. Normes CEM: EN 301 489-1 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1
 - c. Santé EME: EN 50385:2017
 - d. Performances radio: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1

Directive ROHS: EN50581: 2012


Année de première application de la marque CE: 2016

Daté: 28-01-2020

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-2899

Cambium Networks Ltd de réir a fhreagrachta amháin go gcomhlíonann na táirgí, lena mbaineann an dearbhú seo, na ceanglais riachtanacha is infheidhme de Threoir (f) 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
- 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 Xirrus XH2 Access Point

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

Cur síos: 802.11ac (Tonn 1) 2x2 pointe rochtana dé-raidió nasc cónasctha

Mionsamhail: XH2120 Wireless Access Point

Cur síos	Cambium Networks Uimhreacha cuid	Treoracha Infheidhme
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz)	XH2-120	1, 2
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz) (EU)	XH2-120-EU	1, 2
Approved Software	8.x.y (x = minor release, y = point release)	

Athruithe Is féidir pointe rochtana comhoiriúnach 30W, 56V PoE a chur isteach le pointe rochtana Xirrus XH2 le cordaí líne tíre sonracha.

Nóta: Ní sholáthraítear antenna seachtrach tiomnaithe do chóras pointe rochtana Xirrus XH2. Sonraítear aeróga tiomnaithe seachtracha atá comhoiriúnach i dtreoir antenna táirge Xirrus

Comhréireacht: Modhanna a úsáidtear chun comhréireacht a léiriú:

Treoir Trealamh Raidió:-



- Iarscríbhinn II ag baint úsáide as caighdeáin chomhchuibhithe
 - Sábháilteacht: EN 60950-1:2006 /A11:2009 /A1:2010 /A12:2011/ A2:2013; EN 60950-22:20006 /A11:2008
 - Caighdeáin EMC: EN 301 489-1 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1
 - EME Sláinte: EN 50385:2017
 - Feidhmíocht raidió: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1

RoHS Treoir: EN50581: 2012

Bliain an chéad iarratais ar an marc CE: 2016

Dáta: 28-01-2020

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-2899

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
- 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 Xirrus XH2 Access Point

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

Opis: 802.11ac (val 1) 2x2 SU-MIMO dvostruka radio priključna pristupna točka

Model: XH2120 Wireless Access Point

Opis	Cambium Networks Brojevi dijelova	Primjenjive smjernice
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz)	XH2-120	1, 2
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz) (EU)	XH2-120-EU	1, 2
Approved Software	8.x.y (x = minor release, y = point release)	

Varijante Xirrus XH2 pristupna točka može se isporučiti s kompatibilnim 30 W, 56V PoE instaliranim s kablovima za određenu zemlju.

Bilješka: Sustav pristupnih točaka Xirrus XH2 nije isporučen s namjenskom vanjskom antenom. Kompatibilne namjenske vanjske antene navedene su u vodiču za vanjsku antenu proizvoda Xirrus

Konformizam: Metode koje se koriste za dokazivanje sukladnosti:

Direktiva o radijskoj opremi:-


- Prilog II. Primjenjujući usklađene norme
 - Sigurnosni: EN 60950-1:2006 /A11:2009 /A1:2010 /A12:2011/ A2:2013; EN 60950-22:20006 /A11:2008
 - EMC standardi: EN 301 489-1 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1
 - Zdravlje EME: EN 50385:2017
 - Radio izvedba: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1

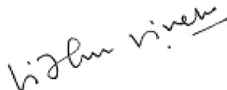
ROHS smjernica: EN50581: 2012

Godina prve primjene oznake CE: 2016

Datiran: 28-01-2020

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-2899

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 hatályon kívül helyezéséről 1999/5/EC
- 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 Xirrus XH2 Access Point

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

Leírás: 802.11ac (1. hullám) 2x2 SU-MIMO kettős rádiós csatlakozási pont

Modell: XH2120 Wireless Access Point

Leírás	Cambium Networks Cikkszámok	Alkalmazandó irányelvek
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz)	XH2-120	1, 2
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz) (EU)	XH2-120-EU	1, 2
Approved Software	8.x.y (x = minor release, y = point release)	

Változatok A Xirrus XH2 hozzáférési pont kompatibilis 30W, 56V PoE-vel szállítható, országspecifikus vonalvezetékkel felszerelve.

Megjegyzés: Az Xirrus XH2 hozzáférési pontrendszert nem rendelkezik külön dedikált antennával. A kompatibilis dedikált külső antennákat a Xirrus termék külső antenna útmutatója határozza meg

Megfelelőség: A megfelelés igazolására használt módszerek:

Rádióberendezésekről szóló irányelv:-


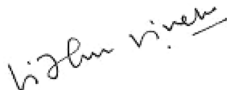
- Mellékletet harmonizált szabványok alkalmazásával
 - Biztonság: EN 60950-1:2006 /A11:2009 /A1:2010 /A12:2011/ A2:2013; EN 60950-22:20006 /A11:2008
 - EMC szabványok: EN 301 489-1 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1
 - Egészségügyi EME: EN 50385:2017
 - Rádió teljesítmény: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1

ROHS irányelv: EN50581: 2012

Year of first application of CE mark: 2016

Keltezett: 28-01-2020

Aláírások:

 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-2899

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
- 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 Xirrus XH2 Access Point

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

Lýsing: 802.11ac (Wave 1) 2x2 SU-MIMO tvískiptur aðgangsstaður

Líkan: XH2120 Wireless Access Point

Lýsing	Cambium Networks Hlutanúmer	Gildandi tilskipanir
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz)	XH2-120	1, 2
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz) (EU)	XH2-120-EU	1, 2
Approved Software	8.x.y (x = minor release, y = point release)	

Variants Xirrus XH2 aðgangsstað kann að vera með samhæfðum 30W, 56V PoE uppsettum með löndasnyrtum línum.

Athugaðu: Xirrus XH2 aðgangsstaðakerfi fylgir ekki sérstakt utanaðkomandi loftnet. Samhæf sérstök, ytri loftnet eru tilgreind í utanaðkomandi loftnethandbók Xirrus vöru

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

Tilskipun um útvarpsbylgjur:-



- II. Viðauki með samhæfðum stöðlum
 - Öryggi: EN 60950-1:2006 /A11:2009 /A1:2010 /A12:2011/ A2:2013; EN 60950-22:20006 /A11:2008
 - EMC staðlar: EN 301 489-1 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1
 - Heilsa EME: EN 50385:2017
 - Útvarp flutningur: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1

ROHS tilskipun: EN50581: 2012

Ár fyrstu umsóknar CE-merkis: 2016

Dags: 28-01-2020

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-2899

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
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 Xirrus XH2 Access Point

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

Descrizione: 802.11ac (Wave 1) 2x2 SU-MIMO access point con doppia radio connessa

Modello: XH2120 Wireless Access Point

Descrizione	Cambium Networks Numeri di parte	Direttive applicabili
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz)	XH2-120	1, 2
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz) (EU)	XH2-120-EU	1, 2
Approved Software	8.x.y (x = minor release, y = point release)	

Varianti Il punto di accesso Xirrus XH2 può essere fornito con un PoE compatibile da 30 W, 56 V installato con cavi di linea specifici per Paese.

Nota: Il sistema di punti di accesso Xirrus XH2 non è fornito con un'antenna esterna dedicata. Le antenne esterne dedicate compatibili sono specificate nella guida dell'antenna esterna del prodotto Xirrus

Conformità: Metodi usati per dimostrare la conformità:

Direttiva sulle apparecchiature radio:-


- Allegato II utilizzando norme armonizzate
 - Sicurezza: EN 60950-1:2006 /A11:2009 /A1:2010 /A12:2011/ A2:2013; EN 60950-22:20006 /A11:2008
 - Standard EMC: EN 301 489-1 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1
 - Salute: EN 50385:2017
 - Prestazione radio: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1


Direttiva ROHS: EN50581: 2012

Anno della prima applicazione del marchio CE: 2016

Datato: 28-01-2020

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-2899

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
- 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 Xirrus XH2 Access Point

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

Apibūdinimas: 802.11ac (1 banga) 2x2 SU-MIMO jungtinis priegigos taškas

Modelis: XH2120 Wireless Access Point

Apibūdinimas	Cambium Networks Dalies numeriai	Taikomos direktyvos
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz)	XH2-120	1, 2
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz) (EU)	XH2-120-EU	1, 2
Approved Software	8.x.y (x = minor release, y = point release)	

Variantai „Xirrus XH2“ priegigos taškas gali būti tiekiamas su suderinamu 30 W, 56 V PoE, sumontuotu su kiekvienai šalia skirtų laidų.

Pastaba: „Xirrus XH2“ priegigos taškų sistema nėra tiekiamas su specialia išorine antena. Suderinamos specialios išorinės antenos yra nurodytos „Xirrus“ gaminių išorinių antenų vadove

Atitiktis: Atitikties įrodymui taikomi metodai:

Radio Equipment Directive:-


- II priedas, kuriame naudojami suderinti standartai
 - Saugumas: EN 60950-1:2006 /A11:2009 /A1:2010 /A12:2011/ A2:2013; EN 60950-22:20006 /A11:2008
 - EMC standartai: EN 301 489-1 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1
 - Sveikata EME: EN 50385:2017
 - Radijo veikimas: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1


ROHS direktyva: EN50581: 2012

CE ženklo pirmojo taikymo metai: 2016

Data: 28-01-2020

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-2899

Cambium Networks Ltd ar pilnu atbildību paziņo, ka produkti, uz kuriem attiecas šī deklarācija, atbilst piemērojamajām Eiropas Savienības Padome (-u) direktīvas (-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
- 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 Xirus XH2 Access Point

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

Apraksts: 802.11ac (1. vilnis) 2x2 SU-MIMO divkāršs radio savienots piekļuves punkts

Modelis: XH2120 Wireless Access Point

Apraksts	Cambium Networks Daļas numuri	Piemērojamās direktīvas
Xirus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz)	XH2-120	1, 2
Xirus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz) (EU)	XH2-120-EU	1, 2
Approved Software	8.x.y (x = minor release, y = point release)	

Varianti Xirus XH2 piekļuves punktu var piegādāt ar saderīgu 30 W, 56 V PoE, kas uzstādīts ar valstij raksturīgiem līnijas vadiem.

Piezīme: Xirus XH2 piekļuves punktu sistēma netiek piegādāta ar speciālu ārējo antenu. Savietojamas īpašas ārējās antenas ir norādītas Xirus izstrādājuma ārējās antenas ceļvedī

Atbilstība: Metodes, ko izmanto, lai pierādītu atbilstību:

Radioiekārtu direktīva:-



- II pielikums, izmantojot saskaņotus standartus
 - Drošība: EN 60950-1:2006 /A11:2009 /A1:2010 /A12:2011/ A2:2013; EN 60950-22:20006 /A11:2008
 - EMC standarti: EN 301 489-1 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1
 - Veselība EME: EN 50385:2017
 - Radio veikums: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1

ROHS direktīva: EN50581: 2012

CE marķējuma pirmās piemērošanas gads: 2016

Datēts: 28-01-2020

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-2899

Cambium Networks Ltd tiddikjara taħt 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-ligijiet tal-Istati Membri relatati mat-tqegħid fis-suq ta' tagħmir tar-radju u li tħassar id-Direttiva 1999/5/EC
- 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 Xirrus XH2 Access Point

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

Deskrizzjoni: 802.11ac (Wave 1) 2x2 SU-MIMO punt ta' 'aċċess b'konnnessjoni doppja bir-radju

Mudell: XH2120 Wireless Access Point

Deskrizzjoni	Cambium Networks Numri ta' 'parti	Direttivi applikabbli
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz)	XH2-120	1, 2
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz) (EU)	XH2-120-EU	1, 2
Approved Software	8.x.y (x = minor release, y = point release)	

Varjanti Il-punt ta' 'aċċess Xirrus XH2 jista' jiġi fornut bi 30W, 56V PoE kompatibbli installat bi kurduni tal-linja speċifiċi għall-pajjiż.

Nota: Is-sistema tal-punt ta' 'aċċess Xirrus XH2 ma tingħatax b'antenna esterna ddedikata. Antenni esterni ddedikati kompatibbli huma speċifikati fil-gwida ta' l-antenna esterna tal-prodott Xirrus

Konformità: Metodi użati biex juru l-konformità:

Direttiva dwar Tagħmir tar-Radju:-



- Anness II bl-użu ta' standards armonizzati
 - Sigurtà: EN 60950-1:2006 /A11:2009 /A1:2010 /A12:2011/ A2:2013; EN 60950-22:20006 /A11:2008
 - Standards EMC: EN 301 489-1 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1
 - Saħħa EME: EN 50385:2017
 - Prestazzjoni tar-radju: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1

Id-Direttiva ROHS: EN50581: 2012

Sena ta' l-ewwel applikazzjoni tal-marka CE: 2016

Datata: 28-01-2020

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 maħzuna bħala dokument pmp-2899

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
- 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 Xirrus XH2 Access Point

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

Beschrijving: 802.11ac (Wave 1) 2x2 SU-MIMO dual radio verbonden toegangspunt

Model: XH2120 Wireless Access Point

Beschrijving	Cambium Networks Onderdeelnummers	Toepasselijke richtlijnen
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz)	XH2-120	1, 2
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz) (EU)	XH2-120-EU	1, 2
Approved Software	8.x.y (x = minor release, y = point release)	

Varianten Xirrus XH2 toegangspunt kan worden geleverd met een compatibele 30W, 56V PoE geïnstalleerd met landspecifieke lijnsnoeren.

Notitie: Xirrus XH2 toegangspuntsysteem wordt niet geleverd met een speciale externe antenne. Compatibele speciale externe antennes worden gespecificeerd in de externe antennegids van het Xirrus-product

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

Richtlijn radioapparatuur:-



- Bijlage II met behulp van geharmoniseerde normen
 - Veiligheid: EN 60950-1:2006 /A11:2009 /A1:2010 /A12:2011/ A2:2013; EN 60950-22:20006 /A11:2008
 - EMC-normen: EN 301 489-1 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1
 - Gezondheid EME: EN 50385:2017
 - Radioprestaties: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1

ROHS-richtlijn: EN50581: 2012

Jaar van eerste toepassing van CE-markering: 2016

Verouderd: 28-01-2020

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-2899

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:

1. 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
2. 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 Xirrus XH2 Access Point

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

Beskrivelse: 802.11ac (Wave 1) 2x2 SU-MIMO dobbelt radiotilkoblet tilgangspunkt

Modell: XH2120 Wireless Access Point

Beskrivelse	Cambium Networks Artikkelnummer	Gjeldende direktiver
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz)	XH2-120	1, 2
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz) (EU)	XH2-120-EU	1, 2
Approved Software	8.x.y (x = minor release, y = point release)	

Varianter Xirrus XH2 tilgangspunkt kan leveres med et kompatibelt 30W, 56V PoE installert med landsspesifikke linjesnorer.

Merk: Xirrus XH2 tilgangspunktsystem leveres ikke med en dedikert ekstern antenne. Kompatible dedikerte eksterne antenner er spesifisert i Xirrus produkt ekstern antenneguide

Overensstemmelse: Metoder som brukes til å demonstrere samsvar:

Direktiv om radioutstyr:-


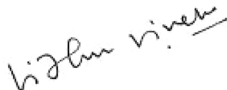
- Vedlegg II ved bruk av harmoniserte standarder
 - Sikkerhet: EN 60950-1:2006 /A11:2009 /A1:2010 /A12:2011/ A2:2013; EN 60950-22:20006 /A11:2008
 - EMC standarder: EN 301 489-1 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1
 - Helse EME: EN 50385:2017
 - Radio ytelse: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1

ROHS-direktivet: EN50581: 2012

År for første påføring av CE-merket: 2016

Datert: 28-01-2020

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-2899

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
- 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 Xirrus XH2 Access Point

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

Opis: Punkt dostępowy z podwójnym łączem radiowym SU-MIMO 802.11ac (Wave 1) 2x2

Model: XH2120 Wireless Access Point

Opis	Cambium Networks Numer części	Odpowiednie dyrektywy
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz)	XH2-120	1, 2
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz) (EU)	XH2-120-EU	1, 2
Approved Software	8.x.y (x = minor release, y = point release)	

Warianty Punkt dostępowy Xirrus XH2 może być dostarczony ze zgodnym PoE 30 W, 56 V zainstalowanym z przewodami liniowymi dla danego kraju.

Uwaga: System punktu dostępowego Xirrus XH2 nie jest dostarczany z dedykowaną anteną zewnętrzną. Kompatybilne dedykowane anteny zewnętrzne są określone w przewodniku po antenach zewnętrznych produktu Xirrus

Zgodność: Metody stosowane do wykazania zgodności:

Dyrektywa w sprawie urządzeń radiowych:-


- Załącznik II wykorzystujący zharmonizowane normy
 - Bezpieczeństwo: EN 60950-1:2006 /A11:2009 /A1:2010 /A12:2011/ A2:2013; EN 60950-22:20006 /A11:2008
 - Standardy EMC: EN 301 489-1 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1
 - Zdrowie EME: EN 50385:2017
 - Wydajność radiowa: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1

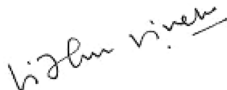
Dyrektywa ROHS: EN50581: 2012

Rok pierwszego zgłoszenia znaku CE: 2016

Przestarzały: 28-01-2020

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-2899

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 Directiva 1999/5/EC
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 (Directiva RSP)

Produtos: Cambium Networks Xirrus XH2 Access Point

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

Descrição: Ponto de acesso com conector de rádio duplo 802.11ac (Wave 1) 2x2 SU-MIMO

Modelo: XH2120 Wireless Access Point

Descrição	Cambium Networks Números de peça	Diretrizes Aplicáveis
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz)	XH2-120	1, 2
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz) (EU)	XH2-120-EU	1, 2
Approved Software	8.x.y (x = minor release, y = point release)	

Variantes O ponto de acesso Xirrus XH2 pode ser fornecido com um PoE compatível de 30 W, 56 V instalado com cabos de linha específicos do país.

Nota: O sistema de ponto de acesso Xirrus XH2 não é fornecido com uma antena externa dedicada. As antenas externas dedicadas compatíveis são especificadas no guia da antena externa do produto Xirrus

Conformidade: Métodos usados para demonstrar conformidade:

Diretiva de equipamentos de rádio:-


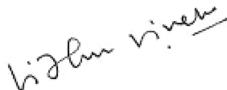
- i. Anexo II, utilizando normas harmonizadas
 - a. Segurança: EN 60950-1:2006 /A11:2009 /A1:2010 /A12:2011/ A2:2013; EN 60950-22:20006 /A11:2008
 - b. Padrões EMC: EN 301 489-1 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1
 - c. Saúde EME: EN 50385:2017
 - d. Desempenho de rádio: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1

Diretriz ROHS: EN50581: 2012

Ano da primeira aplicação da marca CE: 2016

Datado: 28-01-2020

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-2899

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 Consiliului 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
- 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 Xirrus XH2 Access Point

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

Descriere: 802.11ac (Wave 1) 2x2 punct de acces conectat la SU-MIMO dual radio

Model: XH2120 Wireless Access Point

Descriere	Cambium Networks Numere de numere	Directivele aplicabile
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz)	XH2-120	1, 2
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz) (EU)	XH2-120-EU	1, 2
Approved Software	8.x.y (x = minor release, y = point release)	

Variante Punctul de acces Xirrus XH2 poate fi furnizat cu un PoE compatibil 30W, 56V instalat cu cabluri de linie specifice țării.

Notă: Sistemul de puncte de acces Xirrus XH2 nu este furnizat cu o antenă externă dedicată. Antenele externe dedicate compatibile sunt specificate în ghidul de antenă extern al produsului Xirrus

Conformitate: Metode utilizate pentru demonstrarea conformității:

Directiva privind echipamentele radio:-



- Anexa II, utilizând standarde armonizate
 - Siguranță: EN 60950-1:2006 /A11:2009 /A1:2010 /A12:2011/ A2:2013; EN 60950-22:20006 /A11:2008
 - Standardele EMC: EN 301 489-1 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1
 - Sănătate EME: EN 50385:2017
 - Performanță radio: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1

Directiva ROHS: EN50581: 2012

Anul primei aplicări a mărcii CE: 2016

Datat: 28-01-2020

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-2899

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
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 Xirrus XH2 Access Point

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

Popis: 802.11ac (vlna 1) 2x2 prístupový bod s dvoma rádiovými konektormi SU-MIMO

Model: XH2120 Wireless Access Point

Popis	Cambium Networks Číslo častí	Uplatniteľné smernice
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz)	XH2-120	1, 2
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz) (EU)	XH2-120-EU	1, 2
Approved Software	8.x.y (x = minor release, y = point release)	

Varianty Prístupový bod Xirrus XH2 sa môže dodávať s kompatibilným 30 W, 56 V PoE inštalovaným s linkovými káblami pre danú krajinu.

Poznámka: Systém prístupových bodov Xirrus XH2 nie je dodávaný s vyhradenou externou anténou. Kompatibilné externé antény sú špecifikované v sprievodcovi externou anténou produktu Xirrus

Zhoda: Metódy používané na preukázanie zhody:

Smernica o rádiovom zariadení:-


- V prílohe II s použitím harmonizovaných noriem
 - bezpečnosť: EN 60950-1:2006 /A11:2009 /A1:2010 /A12:2011/ A2:2013; EN 60950-22:20006 /A11:2008
 - Normy EMC: EN 301 489-1 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1
 - Zdravie EME: EN 50385:2017
 - Rádiový výkon: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1

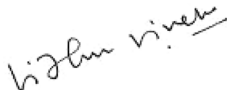
Smernica ROHS: EN50581: 2012

Rok prvého uplatnenia značky CE: 2016

Datovaný: 28-01-2020

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-2899

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:

- 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
- 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 Xirrus XH2 Access Point

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

Opis: 802.11ac (val 1) 2x2 SU-MIMO dvojna radijsko povezana dostopna točka

Model: XH2120 Wireless Access Point

Opis	Cambium Networks Številke delov	Veljavne direktive
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz)	XH2-120	1, 2
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz) (EU)	XH2-120-EU	1, 2
Approved Software	8.x.y (x = minor release, y = point release)	

Variante Dostopno točko Xirrus XH2 lahko dobite z združljivim 30 W, 56 V PoE, nameščenim s posameznimi linijskimi kabli.

Opomba: Sistem dostopnih točk Xirrus XH2 ni opremljen s posebno zunanjo anteno. Združljive namenske zunanje antene so določene v vodniku za zunanje antene izdelka Xirrus

Skladnost: Metode, uporabljene za dokazovanje skladnosti:

Direktiva o radijski opremi:-


- Priloga II z uporabo usklajenih standardov
 - Varnost: EN 60950-1:2006 /A11:2009 /A1:2010 /A12:2011/ A2:2013; EN 60950-22:20006 /A11:2008
 - EMC standardi: EN 301 489-1 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1
 - Zdravje EME: EN 50385:2017
 - Radijska zmogljivost: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1

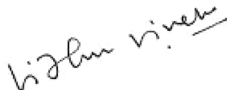
ROHS direktiva: EN50581: 2012

Leto prve prijave oznake CE: 2016

Dated: 28-01-2020

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-2899

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
- 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 Xirrus XH2 Access Point

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

Beskrivning: 802.11ac (Wave 1) 2x2 SU-MIMO dubbelradiokopplad åtkomstpunkt

Modell: XH2120 Wireless Access Point

Beskrivning	Cambium Networks Artikelnummer	Gällande direktiv
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz)	XH2-120	1, 2
Xirrus Outdoor Connectorized Dual Radio AP. 2x2 SU-MIMO, 11ac(Wave1)/11n (5GHz/2.4GHz) (EU)	XH2-120-EU	1, 2
Approved Software	8.x.y (x = minor release, y = point release)	

Varianter Xirrus XH2-åtkomstpunkt kan levereras med en kompatibel 30W, 56V PoE installerad med landsspecifika linjesladdar.

Notera: Xirrus XH2 accesspointssystem levereras inte med en dedicerad extern antenn. Kompatibla dedicerade externa antenner anges i Xirrus produktens externa antennguide

Överensstämmelse: Metoder som används för att visa överensstämmelse:

Direktivet om radioutrustning:-


- Bilaga II med harmoniserade standarder
 - Säkerhet: EN 60950-1:2006 /A11:2009 /A1:2010 /A2:2011/ A2:2013; EN 60950-22:20006 /A11:2008
 - EMC-standarder: EN 301 489-1 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1
 - Hälsa EME: EN 50385:2017
 - Radio prestanda: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1

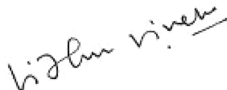
ROHS-direktivet: EN50581: 2012

År för första ansökan om CE-märkning: 2016

Daterad: 28-01-2020

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-2899