

**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 XV2-2T Outdoor Dual Radio Wi-Fi 6 Access Point (AP)

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

**Description:** 802.11ax Outdoor Dual-Radio Wi-Fi 6 2x2 Access Point

**Model:** XV2-2T

Description	Part Numbers	Applicable Directives
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Omni 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T0XA00-EU	1, 2
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Sector Antenna 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T1XA00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Variants** XV2-2T Access Point may be supplied with different integrated antennas. XV2-2T0XA00-EU has a 9.3 dBi integrated omni antenna; XV2-2T1XA00-EU has a 14.5 dBi integrated 120 degree sector antenna. The unit is powered using the listed power supplies installed with country specific line cords

**Conformity:** Methods used to demonstrate conformity:

**Radio Equipment Directive (RED):-**

- i. Annex II using harmonized standards
  - a. Safety: EN IEC 60950-22:2016; EN IEC 62368-1:2014; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020; EN IEC 62368-3:2017
  - b. EMC standards: EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4
  - c. Health EME: EN 50385:2017
  - d. Radio performance: EN 302 502 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1


**ROHS Directive:-** EN 50581:2012


Year of first application of CE mark: 2021

Dated: 30-03-2022

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-3327

**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 XV2-2T Outdoor Dual Radio Wi-Fi 6 Access Point (AP)

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

**Opis:** 802.11ax Vanjska Dual-Radio Wi-Fi 6 2x2 pristupna točka

**Model:** XV2-2T

Opis	Brojevi dijelova	Primjenjive smjernice
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Omni 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T0XA00-EU	1, 2
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Sector Antenna 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T1XA00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Varijante** Pristupna točka XV2-2T može se isporučiti s različitim integriranim antenama. XV2-2T0XA00-EU ima integriranu omni antenu od 9,3 dBi; XV2-2T1XA00-EU ima 14,5 dBi integriranu sektorsku antenu od 120 stupnjeva. Jedinica se napaja korištenjem navedenih izvora napajanja koji su instalirani s mrežnim kabelima specifičnim za državu

**Konformizam:** Metode koje se koriste za dokazivanje sukladnosti:

**Direktiva o radijskoj opremi (RED):-**

- Prilog II. Primjenjujući usklađene norme
  - Sigurnosni: EN IEC 60950-22:2016; EN IEC 62368-1:2014; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020; EN IEC 62368-3:2017
  - EMC standardi: EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4
  - Zdravlje EME: EN 50385:2017
  - Radio izvedba: EN 302 502 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1


**ROHS smjernica:-** EN 50581:2012

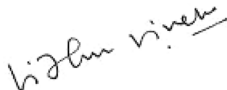
Godina prve primjene oznake CE: 2021

Datiran: 30-03-2022

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-3327

**EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ (Tjck) (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 XV2-2T Outdoor Dual Radio Wi-Fi 6 Access Point (AP)**Výrobce:** Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP**Popis:** 802.11ax venkovní duální rádiový Wi-Fi 6 2x2 přístupový bod**Modelka:** XV2-2T

Popis	Číslo součástí	Platné směrnice
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Omni 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T0XA00-EU	1, 2
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Sector Antenna 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T1XA00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Varianty** Přístupový bod XV2-2T může být dodán s různými integrovanými anténami. XV2-2T0XA00-EU má integrovanou všesměrovou anténu 9,3 dBi; XV2-2T1XA00-EU má integrovanou 120stupňovou sektorovou anténu 14,5 dBi. Jednotka je napájena pomocí uvedených napájecích zdrojů instalovaných s linkovými kabely pro danou zemi

**Souladu:** Metody používané k prokázání shody:**Směrnice o rádiových zařízeních (RED):-**

- V příloze II za použití harmonizovaných norem
  - Bezpečnost: EN IEC 60950-22:2016; EN IEC 62368-1:2014; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020; EN IEC 62368-3:2017
  - EMC standardy: EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4
  - Zdraví EME: EN 50385:2017
  - Rádiový výkon: EN 302 502 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1


**Směrnice ROHS:-** EN 50581:2012

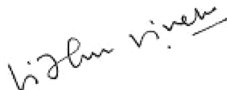
Rok první aplikace značky CE: 2021

S daty: 30-03-2022

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-3327

**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 XV2-2T Outdoor Dual Radio Wi-Fi 6 Access Point (AP)

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

**Beskrivelse:** 802.11ax Udendørs Dual-Radio Wi-Fi 6 2x2 Access Point

**Model:** XV2-2T

Beskrivelse	Artikelnumre	Gældende direktiver
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Omni 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T0XA00-EU	1, 2
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Sector Antenna 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T1XA00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Varianter** XV2-2T Access Point kan leveres med forskellige integrerede antenner. XV2-2T0XA00-EU har en 9,3 dBi integreret omni-antenne; XV2-2T1XA00-EU har en 14,5 dBi integreret 120 graders sektorantenne. Enheden får strøm ved hjælp af de angivne strømforsyninger, der er installeret med landespecifikke netledninger

**Overensstemmelse:** Metoder der anvendes til at påvise overensstemmelse:

**Direktiv om radioudstyr (RED):-**

- Bilag II ved anvendelse af harmoniserede standarder
  - Sikkerhed: EN IEC 60950-22:2016; EN IEC 62368-1:2014; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020; EN IEC 62368-3:2017
  - EMC standarder: EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4
  - Sundhed EME: EN 50385:2017
  - Radio præstation: EN 302 502 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1


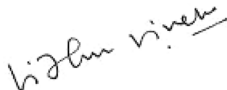
**ROHS-direktivet:-** EN 50581:2012

År for første ansøgning om CE-mærkning: 2021

Dateret: 30-03-2022

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-3327

**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 XV2-2T Outdoor Dual Radio Wi-Fi 6 Access Point (AP)**Hersteller:** Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP**Beschreibung:** 802.11ax Udendørs Dual-Radio Wi-Fi 6 2x2 Access Point**Modell:** XV2-2T

Beschreibung	Teilnummern	Anwendbare Richtlinien
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Omni 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T0XA00-EU	1, 2
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Sector Antenna 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T1XA00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Varianten** XV2-2T Access Point kan leveres med forskellige integrerede antenner. XV2-2T0XA00-EU har en 9,3 dBi integreret omni-antenne; XV2-2T1XA00-EU har en 14,5 dBi integreret 120 graders sektorantenne. Enheden får strøm ved hjælp af de angivne strømforsyninger, der er installeret med landespecifikke netledninger

**Konformität:** Methoden zum Nachweis der Konformität:**Richtlinie über Funkanlagen (RED):-**

- Anhang II unter Verwendung harmonisierter Normen
  - Sicherheit: EN IEC 60950-22:2016; EN IEC 62368-1:2014; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020; EN IEC 62368-3:2017
  - EMV-Standards: EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4
  - Gesundheit: EN 50385:2017
  - Radio-Leistung: EN 302 502 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1


**ROHS-Richtlinie:-** EN 50581:2012

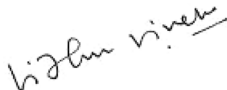
Jahr der ersten Anwendung der CE-Kennzeichnung: 2021

Datiert: 30-03-2022

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-3327

**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 XV2-2T Outdoor Dual Radio Wi-Fi 6 Access Point (AP)

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

**Kirjeldus:** 802.11ax Udendørs Dual-Radio Wi-Fi 6 2x2 Access Point

**Mudel:** XV2-2T

Kirjeldus	Osade numbrid	Kohaldatavad direktiivid
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Omni 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T0XA00-EU	1, 2
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Sector Antenna 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T1XA00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Variandid** XV2-2T Access Point kan leveres med forskellige integrerede antenner. XV2-2T0XA00-EU har en 9,3 dBi integreret omni-antenne; XV2-2T1XA00-EU har en 14,5 dBi integreret 120 graders sektorantenne. Enheden får strøm ved hjælp af de angivne strømforsyninger, der er installeret med landespecifikke netledninger

**Vastavus:** Nõuetele vastavuse tõendamiseks kasutatud meetodid:

**Raadioseadmete direktiiv (RED):-**

i. II lisa, kasutades harmoneeritud standardeid

- Ohutus: EN IEC 60950-22:2016; EN IEC 62368-1:2014; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020; EN IEC 62368-3:2017
- EMC standardid: EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4
- Tervis EME: EN 50385:2017
- Raadio jõudlus: EN 302 502 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1



**ROHS direktiiv:-** EN 50581:2012

Year of first application of CE mark: 2021

Kuupäevastatud: 30-03-2022

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-3327

**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 XV2-2T Outdoor Dual Radio Wi-Fi 6 Access Point (AP)**Valmistaja:** Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP**Kuvaus:** 802.11ax Outdoor Dual-Radio Wi-Fi 6 2x2 Access Point**Malli:** XV2-2T

Kuvaus	Osanumerot	Sovellettavat direktiivit
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Omni 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T0XA00-EU	1, 2
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Sector Antenna 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T1XA00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Variantit** XV2-2T Access Point voidaan toimittaa erilaisilla integroiduilla antenneilla. XV2-2T0XA00-EU:ssa on 9,3 dBi:n integroitu omni-antenni; XV2-2T1XA00-EU:ssa on 14,5 dBi:n integroitu 120 asteen sektoriantenni. Yksikkö saa virtaa luetelluista virtalähteistä, jotka on asennettu maakohtaisilla verkkojohdoilla**Vaatimustenmukaisuus:** Vaatimustenmukaisuuden osoittamismenetelmät:**Radiolaitteita koskeva direktiivi (RED):-**

- Liitteessä II yhdenmukaistettuja standardeja käyttäen
  - turvallisuus: EN IEC 60950-22:2016; EN IEC 62368-1:2014; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020; EN IEC 62368-3:2017
  - EMC-standardit: EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4
  - Terveys EME: EN 50385:2017
  - Radio suorituskyky: EN 302 502 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1


**RoHS-direktiivi:-** EN 50581:2012

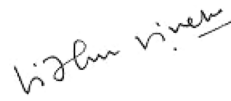
CE-merkinnän ensimmäisen käyttöönoton vuosi: 2021

Päiväty: 30-03-2022

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-3327

**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 XV2-2T Outdoor Dual Radio Wi-Fi 6 Access Point (AP)

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

**La description:** 802.11ax Outdoor Dual-Radio Wi-Fi 6 2x2 Access Point

**Modèle:** XV2-2T

La description	Numéros de modèles	Directives applicables
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Omni 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T0XA00-EU	1, 2
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Sector Antenna 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T1XA00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Variantes** XV2-2T Access Point voidaan toimittaa erilaisilla integroiduilla antennilla. XV2-2T0XA00-EU:ssa on 9,3 dBi:n integroitu omni-antenni; XV2-2T1XA00-EU:ssa on 14,5 dBi:n integroitu 120 asteen sektoriantenni. Yksikkö saa virtaa luetelluista virtalähteistä, jotka on asennettu maakohtaisilla verkkojohdoilla

**Conformité:** Méthodes utilisées pour démontrer la conformité:

**Directive sur les équipements radio (RED):-**

- Annexe II utilisant des normes harmonisées
  - sécurité: EN IEC 60950-22:2016; EN IEC 62368-1:2014; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020; EN IEC 62368-3:2017
  - Normes CEM: EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4
  - Santé EME: EN 50385:2017
  - Performances radio: EN 302 502 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1


**Directive ROHS:-** EN 50581:2012


Année de première application de la marque CE: 2021

Daté: 30-03-2022

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-3327



**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 helyezésétől 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 XV2-2T Outdoor Dual Radio Wi-Fi 6 Access Point (AP)

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

**Leírás:** 802.11ax kültéri kettős rádiós Wi-Fi 6 2x2 hozzáférési pont

**Modell:** XV2-2T

Leírás	Cikkszámok	Alkalmazandó irányelvek
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Omni 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T0XA00-EU	1, 2
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Sector Antenna 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T1XA00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Változatok** Az XV2-2T Access Point különböző integrált antennákkal is szállítható. Az XV2-2T0XA00-EU 9,3 dBi-es integrált omni antennával rendelkezik; Az XV2-2T1XA00-EU 14,5 dBi-es integrált 120 fokos szektorantennával rendelkezik. Az egység áramellátása a felsorolt tápegységekkel történik, országspecifikus vezetékkel

**Megfelelőség:** A megfelelésig igazolására használt módszerek:

**Rádióberendezésekről szóló irányelv (RED):-**

- Mellékletet harmonizált szabványok alkalmazásával
  - Biztonság: EN IEC 60950-22:2016; EN IEC 62368-1:2014; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020; EN IEC 62368-3:2017
  - EMC szabványok: EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4
  - Egészségügyi EME: EN 50385:2017
  - Rádió teljesítmény: EN 302 502 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1


**ROHS irányelv:-** EN 50581:2012

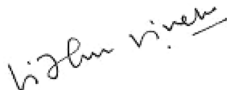
Year of first application of CE mark: 2021

Keltezett: 30-03-2022

Hely: Ashburton

**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-3327

**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 XV2-2T Outdoor Dual Radio Wi-Fi 6 Access Point (AP)

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

**Lýsing:** 802.11ax Úti Tvöfalt útvarp Wi-Fi 6 2x2 aðgangsstaður

**Líkan:** XV2-2T

Lýsing	Hlutanúmer	Gildandi tilskipanir
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Omni 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T0XA00-EU	1, 2
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Sector Antenna 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T1XA00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Variants** XV2-2T Access Point gæti verið með mismunandi samþætt loftnet. XV2-2T0XA00-EU er með 9,3 dBi samþætt loftnet; XV2-2T1XA00-EU er með 14,5 dBi samþætt 120 gráðu loftnet. Einingin er knúin áfram með því að nota upptaldir aflgjafa sem settar eru upp með landssnúrur

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

**Tilskipun um útvarpsbylgjur (RED):-**

- II. Viðauki með samhæfðum stöðlum
  - Öryggi: EN IEC 60950-22:2016; EN IEC 62368-1:2014; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020; EN IEC 62368-3:2017
  - EMC staðlar: EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4
  - Heilsa EME: EN 50385:2017
  - Útvarp flutningur: EN 302 502 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1



**ROHS tilskipun:-** EN 50581:2012

Ár fyrstu umsóknar CE-merkis: 2021

Dags: 30-03-2022

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-3327

**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 XV2-2T Outdoor Dual Radio Wi-Fi 6 Access Point (AP)

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

**Cur síos:** 802.11ax Wi-Fi Dé-Raidió Lasmuigh 6 2 × 2 Pointe Rochtana

**Mionsamhail:** XV2-2T

Cur síos	Uimhreacha cuid	Treoracha Infheidhme
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Omni 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T0XA00-EU	1, 2
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Sector Antenna 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T1XA00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Athruithe** Is féidir antenas comhtháite éagsúla a sholáthar do Pointe Rochtana XV2-2T. Tá antenna omni comhtháite 9.3 dBi ag XV2-2T0XA00-EU; Tá antenna earnála comhtháite 14.5 dBi 120 céim ag XV2-2T1XA00-EU. Tá an t-aonad á thiomáint ag baint úsáide as na soláthairtí cumhachta liostaithe atá suiteáilte le cordaí líne a bhaineann go sonrach le tír

**Comhréireacht:** Modhanna a úsáidtear chun comhréireacht a léiriú:

**Treoir Trealamh Raidió (RED):-**

- Iarscríbhinn II ag baint úsáide as caighdeáin chomhchuibhithe
  - Sábháilteacht: EN IEC 60950-22:2016; EN IEC 62368-1:2014; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020; EN IEC 62368-3:2017
  - Caighdeáin EMC: EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4
  - EME Sláinte: EN 50385:2017
  - Feidhmíocht raidió: EN 302 502 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1


**RoHS Treoir:-** EN 50581:2012

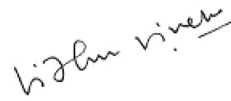
Bliain an chéad iarratais ar an marc CE: 2021

Dáta: 30-03-2022

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-3327

**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 XV2-2T Outdoor Dual Radio Wi-Fi 6 Access Point (AP)

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

**Descrizione:** Punto di accesso Wi-Fi 6 2x2 a doppia radio per esterni 802.11ax

**Modello:** XV2-2T

Descrizione	Numeri di parte	Direttive applicabili
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Omni 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T0XA00-EU	1, 2
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Sector Antenna 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T1XA00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Varianti** XV2-2T Access Point può essere fornito con diverse antenne integrate. XV2-2T0XA00-EU ha un'antenna omni integrata da 9,3 dBi; XV2-2T1XA00-EU ha un'antenna settoriale a 120 gradi integrata da 14,5 dBi. L'unità è alimentata 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 60950-22:2016; EN IEC 62368-1:2014; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020; EN IEC 62368-3:2017
- b. Standard EMC: EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4
- c. Salute: EN 50385:2017
- d. Prestazione radio: EN 302 502 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1


**Direttiva ROHS:-** EN 50581:2012


Anno della prima applicazione del marchio CE: 2021

Datato: 30-03-2022

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-3327

**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 XV2-2T Outdoor Dual Radio Wi-Fi 6 Access Point (AP)

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

**Apraksts:** 802.11ax Outdoor Dual Radio Wi-Fi 6 2x2 piekļuves punkts

**Modelis:** XV2-2T

Apraksts	Daļas numuri	Piemērojamās direktīvas
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Omni 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T0XA00-EU	1, 2
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Sector Antenna 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T1XA00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Varianti** XV2-2T piekļuves punktu var piegādāt ar dažādām integrētām antenām. XV2-2T0XA00-EU ir 9,3 dBi integrēta universālā antena; XV2-2T1XA00-EU ir 14,5 dBi integrēta 120 grādu sektora antena. Ierīce tiek darbināta, izmantojot sarakstā norādītos barošanas avotus, kas uzstādīti ar valstij specifiskiem līnijas vadiem

**Atbilstība:** Metodes, ko izmanto, lai pierādītu atbilstību:

**Radioiekārtu direktīva (RED):-**

- II pielikums, izmantojot saskaņotus standartus
  - Drošība: EN IEC 60950-22:2016; EN IEC 62368-1:2014; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020; EN IEC 62368-3:2017
  - EMC standarti: EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4
  - Veselība EME: EN 50385:2017
  - Radio veikums: EN 302 502 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1


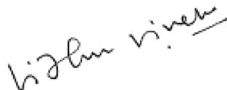
**ROHS direktīva:-** EN 50581:2012

CE marķējuma pirmās piemērošanas gads: 2021

Datēts: 30-03-2022

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-3327

**ES ATITIKTIES DEKLARACIJA** (Litháíska) (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 XV2-2T Outdoor Dual Radio Wi-Fi 6 Access Point (AP)

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

**Apibūdinimas:** 802.11ax lauko dviejų radijo „Wi-Fi 6 2x2“ prieigos taškas

**Modelis:** XV2-2T

Apibūdinimas	Dalies numeriai	Taikomos direktyvos
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Omni 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T0XA00-EU	1, 2
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Sector Antenna 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T1XA00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Variantai** XV2-2T prieigos taškas gali būti tiekiamas su skirtingomis integruotomis antenomis. XV2-2T0XA00-EU turi 9,3 dBi integruotą universalią anteną; XV2-2T1XA00-EU turi 14,5 dBi integruotą 120 laipsnių sektoriaus anteną. Įrenginys maitinamas naudojant išvardytus maitinimo šaltinius, sumontuotus su konkrečios šalies linijos laidais

**Atitiktis:** Atitikties įrodymui taikomi metodai:

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

- II priedas, kuriame naudojami suderinti standartai
  - Saugumas: EN IEC 60950-22:2016; EN IEC 62368-1:2014; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020; EN IEC 62368-3:2017
  - EMC standartai: EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4
  - Sveikata EME: EN 50385:2017
  - Radjo veikimas: EN 302 502 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1


**ROHS direktyva:-** EN 50581:2012


CE ženklo pirmojo taikymo metai: 2021

Data: 30-03-2022

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-3327

**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 XV2-2T Outdoor Dual Radio Wi-Fi 6 Access Point (AP)**Fabbrikant:** Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP**Deskrizzjoni:** 802.11ax Punt ta' Access 6 2x2 ta' Radju Doppju ta' Barra**Mudell:** XV2-2T

Deskrizzjoni	Numri ta' parti	Direttivi applikabbli
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Omni 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T0XA00-EU	1, 2
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Sector Antenna 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T1XA00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Varjanti** Il-Punt ta' Access XV2-2T jista' jiġi furnut b'antenni integrati differenti. XV2-2T0XA00-EU għandu antenna omni integrata ta' 9.3 dBi; XV2-2T1XA00-EU għandu antenna settorjali integrata ta' 14.5 dBi ta' 120 grad. L-unità hija mħaddma bl-użu tal-provvisti tal-enerġija elenkati installati b'kordi 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 60950-22:2016; EN IEC 62368-1:2014; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020; EN IEC 62368-3:2017
  - Standards EMC: EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4
  - Saħħa EME: EN 50385:2017
  - Prestazzjoni tar-radju: EN 302 502 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1



**Id-Direttiva ROHS:-** EN 50581:2012

Sena ta' l-ewwel applikazzjoni tal-marka CE: 2021

Datata: 30-03-2022

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 maħzuna bħala dokument pmp-3327

**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 XV2-2T Outdoor Dual Radio Wi-Fi 6 Access Point (AP)

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

**Beschrijving:** 802.11ax Outdoor Dual-Radio Wi-Fi 6 2x2 Access Point

**Model:** XV2-2T

Beschrijving	Onderdeelnummers	Toepasselijke richtlijnen
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Omni 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T0XA00-EU	1, 2
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Sector Antenna 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T1XA00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Varianten** XV2-2T Access Point kan worden geleverd met verschillende geïntegreerde antennes. XV2-2T0XA00-EU heeft een 9,3 dBi geïntegreerde omni-antenne; XV2-2T1XA00-EU heeft een 14,5 dBi geïntegreerde 120 graden sectorantenne. Het apparaat wordt gevoed met de vermelde voedingen die zijn geïnstalleerd met landspecifieke netsnoeren

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

**Richtlijn radioapparatuur (RED):-**

- Bijlage II met behulp van geharmoniseerde normen
  - Veiligheid: EN IEC 60950-22:2016; EN IEC 62368-1:2014; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020; EN IEC 62368-3:2017
  - EMC-normen: EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4
  - Gezondheid EME: EN 50385:2017
  - Radioprestaties: EN 302 502 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1



**ROHS-richtlijn:-** EN 50581:2012

Jaar van eerste toepassing van CE-markering: 2021

Verouderd: 30-03-2022

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-3327



**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 XV2-2T Outdoor Dual Radio Wi-Fi 6 Access Point (AP)**Produsent:** Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP**Beskrivelse:** 802.11ax Utendørs Dual-Radio Wi-Fi 6 2x2 tilgangspunkt**Modell:** XV2-2T

Beskrivelse	Artikkelnummer	Gjeldende direktiver
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Omni 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T0XA00-EU	1, 2
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Sector Antenna 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T1XA00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Varianter** XV2-2T Access Point kan leveres med forskjellige integrerte antenner. XV2-2T0XA00-EU har en 9,3 dBi integrert omni-antenne; XV2-2T1XA00-EU har en 14,5 dBi integrert 120 graders sektorantenne. Enheten får strøm med de oppførte strømforsyningene installert med landsspesifikke linjeledninger

**Overensstemmelse:** Metoder som brukes til å demonstrere samsvar:**Direktiv om radioutstyr (RED):-**

- Vedlegg II ved bruk av harmoniserte standarder
  - Sikkerhet: EN IEC 60950-22:2016; EN IEC 62368-1:2014; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020; EN IEC 62368-3:2017
  - EMC standarder: EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4
  - Helse EME: EN 50385:2017
  - Radio ytelse: EN 302 502 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1


**ROHS-direktivet:-** EN 50581:2012


År for første påføring av CE-merket: 2021

Datert: 30-03-2022

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-3327

**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 XV2-2T Outdoor Dual Radio Wi-Fi 6 Access Point (AP)

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

**Opis:** Zewnętrzny podwójny radiowy punkt dostępowy Wi-Fi 6 2x2 802.11ax

**Model:** XV2-2T

Opis	Numer części	Odpowiednie dyrektywy
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Omni 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T0XA00-EU	1, 2
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Sector Antenna 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T1XA00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Warianty** Punkt dostępowy XV2-2T może być wyposażony w różne zintegrowane anteny. XV2-2T0XA00-EU ma zintegrowaną antenę omni 9,3 dBi; XV2-2T1XA00-EU ma zintegrowaną antenę sektorową 14,5 dBi 120 stopni. Urządzenie jest zasilane za pomocą wymienionych zasilaczy zainstalowanych z przewodami zasilającymi właściwymi dla danego kraju

**Zgodność:** Metody stosowane do wykazania zgodności:

**Dyrektywa w sprawie urządzeń radiowych (RED):-**

- Załącznik II wykorzystujący zharmonizowane normy
  - Bezpieczeństwo: EN IEC 60950-22:2016; EN IEC 62368-1:2014; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020; EN IEC 62368-3:2017
  - Standardy EMC: EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4
  - Zdrowie EME: EN 50385:2017
  - Wydajność radiowa: EN 302 502 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1


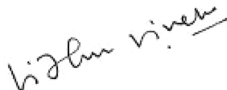
**Dyrektywa ROHS:-** EN 50581:2012

Rok pierwszego zgłoszenia znaku CE: 2021

Przestarzały: 30-03-2022

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-3327

**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 XV2-2T Outdoor Dual Radio Wi-Fi 6 Access Point (AP)

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

**Descrição:** Ponto de acesso Wi-Fi 6 2x2 de rádio duplo externo 802.11ax

**Modelo:** XV2-2T

Descrição	Números de peça	Diretrizes Aplicáveis
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Omni 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T0XA00-EU	1, 2
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Sector Antenna 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T1XA00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Variantes** O Access Point XV2-2T pode ser fornecido com diferentes antenas integradas. XV2-2T0XA00-EU possui uma antena omni integrada de 9,3 dBi; XV2-2T1XA00-EU possui uma antena de setor de 120 graus integrada de 14,5 dBi. A unidade é alimentada 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):-**

- i. Anexo II, utilizando normas harmonizadas
  - a. Segurança: EN IEC 60950-22:2016; EN IEC 62368-1:2014; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020; EN IEC 62368-3:2017
  - b. Padrões EMC: EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4
  - c. Saúde EME: EN 50385:2017
  - d. Desempenho de rádio: EN 302 502 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1


**Diretriz ROHS:-** EN 50581:2012

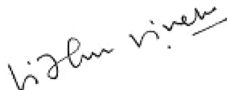
Ano da primeira aplicação da marca CE: 2021

Datado: 30-03-2022

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-3327

**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 XV2-2T Outdoor Dual Radio Wi-Fi 6 Access Point (AP)

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

**Descriere:** Punct de acces Wi-Fi 6 2x2 802.11ax pentru exterior

**Model:** XV2-2T

Descriere	Numere de numere	Directivile aplicabile
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Omni 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T0XA00-EU	1, 2
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Sector Antenna 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T1XA00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Variante** XV2-2T Access Point poate fi furnizat cu diferite antene integrate. XV2-2T0XA00-EU are o antenă omni integrată de 9,3 dBi; XV2-2T1XA00-EU are o antenă sectorială integrată de 14,5 dBi la 120 de grade. Unitatea este alimentată folosind sursele de alimentare enumerate 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 60950-22:2016; EN IEC 62368-1:2014; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020; EN IEC 62368-3:2017
  - Standardele EMC: EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4
  - Sănătate EME: EN 50385:2017
  - Performanță radio: EN 302 502 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1



**Directiva ROHS:-** EN 50581:2012

Anul primei aplicări a mărcii CE: 2021

Dat: 30-03-2022

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-3327

**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:

- 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)
- 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 XV2-2T Outdoor Dual Radio Wi-Fi 6 Access Point (AP)

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

**Popis:** 802.11ax Vonkajšie duálne rádiové Wi-Fi 6 2x2 prístupový bod

**Model:** XV2-2T

Popis	Číslo častí	Uplatniteľné smernice
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Omni 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T0XA00-EU	1, 2
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Sector Antenna 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T1XA00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Varianty** Prístupový bod XV2-2T môže byť dodaný s rôznymi integrovanými anténami. XV2-2T0XA00-EU má integrovanú všesmerovú anténu 9,3 dBi; XV2-2T1XA00-EU má 14,5 dBi integrovanú 120 stupňovú sektorovú anténu. Jednotka je napájaná pomocou uvedených napájacích zdrojov inštalovaných s linkovými káblami špecifickými pre danú krajinu

**Zhoda:** Metódy používané na preukázanie zhody:

**Smernica o rádiovom zariadení (RED):-**

- V prílohe II s použitím harmonizovaných noriem
  - bezpečnosť: EN IEC 60950-22:2016; EN IEC 62368-1:2014; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020; EN IEC 62368-3:2017
  - Normy EMC: EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4
  - Zdravie EME: EN 50385:2017
  - Rádiový výkon: EN 302 502 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1


**Smernica ROHS:-** EN 50581:2012

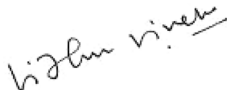
Rok prvého uplatnenia značky CE: 2021

Datovaný: 30-03-2022

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-3327

**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:

- 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)
- 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 XV2-2T Outdoor Dual Radio Wi-Fi 6 Access Point (AP)

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

**Popis:** 802.11ax Vonkajšie duálne rádiové Wi-Fi 6 2x2 prístupový bod

**Model:** XV2-2T

Popis	Číslo častí	Uplatniteľné smernice
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Omni 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T0XA00-EU	1, 2
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Sector Antenna 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T1XA00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Varianty** Prístupový bod XV2-2T môže byť dodaný s rôznymi integrovanými anténami. XV2-2T0XA00-EU má integrovanú všesmerovú anténu 9,3 dBi; XV2-2T1XA00-EU má 14,5 dBi integrovanú 120 stupňovú sektorovú anténu. Jednotka je napájaná pomocou uvedených napájacích zdrojov inštalovaných s linkovými káblami špecifickými pre danú krajinu

**Zhoda:** Metódy používané na preukázanie zhody:

**Smernica o rádiovom zariadení (RED):-**

- V prílohe II s použitím harmonizovaných noriem
  - bezpečnosť: EN IEC 60950-22:2016; EN IEC 62368-1:2014; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020; EN IEC 62368-3:2017
  - Normy EMC: EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4
  - Zdravie EME: EN 50385:2017
  - Rádiový výkon: EN 302 502 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1


**Smernica ROHS:-** EN 50581:2012

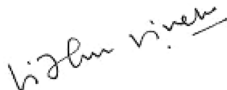
Rok prvého uplatnenia značky CE: 2021

Datovaný: 30-03-2022

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-3327

**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 XV2-2T Outdoor Dual Radio Wi-Fi 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 Wi-Fi 6 2x2 de radio dual para exteriores 802.11ax

**Modelo:** XV2-2T

Descripción	Números de parte	Directivas aplicables
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Omni 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T0XA00-EU	1, 2
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Sector Antenna 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T1XA00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Variantes** El punto de acceso XV2-2T se puede suministrar con diferentes antenas integradas. XV2-2T0XA00-EU tiene una antena omnidireccional integrada de 9,3 dBi; XV2-2T1XA00-EU tiene una antena de sector de 120 grados integrada de 14,5 dBi. La unidad se alimenta con las fuentes de alimentación enumeradas instaladas con cables de línea específicos del país

**Conformidad:** Métodos utilizados para demostrar la conformidad:

**Directiva de equipos de radio (RED):-**

- i. Anexo II utilizando normas armonizadas
  - a. La seguridad: EN IEC 60950-22:2016; EN IEC 62368-1:2014; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020; EN IEC 62368-3:2017
  - b. Estándares de EMC: EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4
  - c. Salud: EN 50385:2017
  - d. Rendimiento de radio: EN 302 502 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1



**Directiva ROHS:-** EN 50581:2012

Año de la primera aplicación de la marca CE: 2021

Anticuoado: 30-03-2022

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-3327

**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 XV2-2T Outdoor Dual Radio Wi-Fi 6 Access Point (AP)

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

**Beskrivning:** 802.11ax Utomhus Dual-Radio Wi-Fi 6 2x2 Access Point

**Modell:** XV2-2T

Beskrivning	Artikelnummer	Gällande direktiv
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Omni 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T0XA00-EU	1, 2
Outdoor Dual Radio WiFi 6 AP Sector Antenna 2x2, 2.5GbE, 30V/48V out, BLE. EU	XV2-2T1XA00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	6.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Varianter** XV2-2T Access Point kan levereras med olika integrerade antenner. XV2-2T0XA00-EU har en 9,3 dBi integrerad omni-antenn; XV2-2T1XA00-EU har en 14,5 dBi integrerad 120 graders sektorantenn. Enheten drivs med de angivna nättaggaten installerade med landsspecifika sladdar

**Överensstämmelse:** Metoder som används för att visa överensstämmelse:

**Direktivet om radioutrustning (RED):-**

- Bilaga II med harmoniserade standarder
  - Säkerhet: EN IEC 60950-22:2016; EN IEC 62368-1:2014; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020; EN IEC 62368-3:2017
  - EMC-standarder: EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-17 v3.2.4
  - Hälsa EME: EN 50385:2017
  - Radio prestanda: EN 302 502 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1


**ROHS-direktivet:-** EN 50581:2012

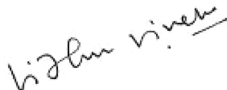
År för första ansökan om CE-märkning: 2021

Daterad: 30-03-2022

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-3327