



## EU DECLARATION OF CONFORMITY (English)

EN

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, plus amendments in Directive 2015/863/EU of 31 March 2015, on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS Directive)

**Products:** Cambium Networks X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point

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

**Description:** X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point

**Model:** X7-35X

Description	Part Numbers	Applicable Directives
X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point. 6GHz radio enabled, 2.5GbE. EU	X7-35X-0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	7.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Conformity:** Methods used to demonstrate conformity using harmonized standards and other applicable specifications:

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

- Articles 3.1(a), 3.1(b), and 3.2, via Annex II:
  - Safety: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020
  - EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 Class B; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 55032:2015 + A1:2020 Class B; EN 55035:2017 + A11:2020; EN 60601-1-2:2015
  - Health EME: EN 62311:2020; EN 50385:2017; EN 50665:2017
  - Radio: EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 302 502 V2.1.1
- Article 3.2 via Annex III and EU Notified Body no. 1177 - Timco Engineering Inc., Type Examination Cert no.: E1177-244195
  - Radio: EN 303 687 V1.1.1

**2. RoHS Directive:-** EN IEC 63000:2018


**Note:** Operation of the 5.8 GHz (5725 - 5875 MHz) frequency band is not harmonized in the EU and is restricted by national regulations. This band may be used in DK, DE, ES, FI, EL, HU, PT and SI.

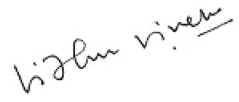
Year of first application of CE mark: 2024

Dated: 31-05-2024

Place: Ashburton, UK

**Signatures:**

  
Sriram Chaturvedi, Vice President - System Test, Compliance, and Customer Engineering

  
Vibhu Vivek, 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-3823

**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. te izmjene i dopune Direktive 2015/863/EU od 31. ožujka 2015. o ograničenju uporabe određenih opasnih tvari u električnoj i elektroničkoj opremi (RoHS Direktiva)

**Proizvodi:** Cambium Networks X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point**Proizvođač:** Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP**Opis:** X7-35X unutarnja tropojasna Wi-Fi 7 2x2 pristupna točka**Model:** X7-35X

Opis	Brojevi dijelova	Primjenjive smjernice
X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point. 6GHz radio enabled, 2.5GbE. EU	X7-35X-0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	7.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Konformizam:** Metode koje se koriste za dokazivanje sukladnosti korištenjem usklađenih normi i drugih primjenjivih specifikacija:**1. Direktiva o radijskoj opremi (RED):-**


- Članci 3.1(a), 3.1(b) i 3.2, putem Priloga II:
  - Sigurnosni: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020
  - EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 Class B; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 55032:2015 + A1:2020 Class B; EN 55035:2017 + A11:2020; EN 60601-1-2:2015
  - Zdravlje EME: EN 62311:2020; EN 50385:2017; EN 50665:2017
  - Radio: EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 302 502 V2.1.1
- članak 3.2; Aneks III Harmonizirane norme and EU Notified Body no. 1177 - Timco Engineering Inc., Type Examination Cert no.: E1177-244195
  - Radio: EN 303 687 V1.1.1

**2. ROHS smjernica:-** EN IEC 63000:2018**Bilješka:** Rad frekvencijskog pojasa od 5,8 GHz (5725 - 5875 MHz) nije usklađen u EU i ograničen je nacionalnim propisima, može se koristiti u DK, DE, ES, FI, EL, HU, PT i SI.

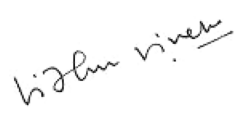
Godina prve primjene oznake CE: 2024

Datiran: 31-05-2024

Mjesto: Ashburton, UK

**Potpisi:**

Sriram Chaturvedi, Vice President - System Test, Compliance, and Customer Engineering



Vibhu Vivek, Senior Vice President - Products

**Keeper of the TCF:** 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-3823

**EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ** (Tjock) (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 (směrnice) 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 zrušení směrnice Evropského parlamentu a Rady 1999/5/EC (RED)
- 2011/65/EU Evropského parlamentu a Rady ze dne 8. června 2011 a změny ve směrnici 2015/863/EU ze dne 31. března 2015 o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních (směrnice RoHS)

**Produkt:** Cambium Networks X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point**Výrobce:** Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP**Popis:** X7-35X vnitřní třípásmový Wi-Fi 7 2x2 přístupový bod**Modelka:** X7-35X

Popis	Čísla součástí	Platné směrnice
X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point. 6GHz radio enabled, 2.5GbE. EU	X7-35X-0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	7.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Souladu:** Metody používané k prokázání shody pomocí harmonizovaných norem a dalších použitelných specifikací:**1. Směrnice o rádiových zařízeních (RED):-**


- Články 3.1(a), 3.1(b) a 3.2 prostřednictvím přílohy II:
  - Bezpečnost: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020
  - EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 Class B; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 55032:2015 + A1:2020 Class B; EN 55035:2017 + A11:2020; EN 60601-1-2:2015
  - Zdraví EME: EN 62311:2020; EN 50385:2017; EN 50665:2017
  - Rádiový: EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 302 502 V2.1.1
- článek 3.2; Příloha III Harmonizované normy and EU Notified Body no. 1177 - Timco Engineering Inc., Type Examination Cert no.: E1177-244195
  - Rádiový: EN 303 687 V1.1.1

**2. Směrnice ROHS:-** EN IEC 63000:2018**Poznámka:** Provoz frekvenčního pásma 5,8 GHz (5725 - 5875 MHz) není v EU harmonizován a je omezen národními předpisy, lze jej používat v DK, DE, ES, FI, EL, HU, PT a SI.


Rok první aplikace značky CE: 2024

S daty: 31-05-2024

Místo: Ashburton, UK

**Podpisy:**

Sriram Chaturvedi, Vice President - System Test, Compliance, and Customer Engineering



Vibhu Vivek, 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-3823

**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 af 8. juni 2011 og ændringer i direktiv 2015/863/EU af 31. marts 2015 om begrænsning af brugen af visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk udstyr (RoHS-direktivet)

**Produkter:** Cambium Networks X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point**Fabrikant:** Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP**Beskrivelse:** X7-35X indendørs tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point**Model:** X7-35X

Beskrivelse	Artikelnumre	Gældende direktiver
X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point. 6GHz radio enabled, 2.5GbE. EU	X7-35X-0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	7.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Overensstemmelse:** Metoder, der anvendes til at påvise overensstemmelse ved brug af harmoniserede standarder og andre gældende specifikationer:**1. Direktiv om radioudstyr (RED):-**


- Artikel 3.1(a), 3.1(b) og 3.2 via bilag II:
  - Sikkerhed: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020
  - EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 Class B; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 55032:2015 + A1:2020 Class B; EN 55035:2017 + A11:2020; EN 60601-1-2:2015
  - Sundhed EME: EN 62311:2020; EN 50385:2017; EN 50665:2017
  - Radio: EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 302 502 V2.1.1
- Artikel 3.2; Bilag III Harmoniserede standarder and EU Notified Body no. 1177 - Timco Engineering Inc., Type Examination Cert no.: E1177-244195
  - Radio: EN 303 687 V1.1.1

**2. ROHS-direktivet:-** EN IEC 63000:2018**Bemærk:** Drift af 5,8 GHz (5725 - 5875 MHz) frekvensbånd er ikke harmoniseret i EU og er begrænset af nationale regler, kan bruges i DK, DE, ES, FI, EL, HU, PT og SI.

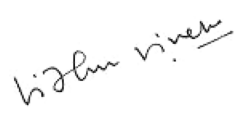
År for første ansøgning om CE-mærkning: 2024

Dateret: 31-05-2024

Placere: Ashburton, UK

**Underskrifter:**

Sriram Chaturvedi, Vice President - System Test, Compliance, and Customer Engineering



Vibhu Vivek, 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-3823



## EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

(Deutsch) (Germany, Austria, Liechtenstein, 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 und Änderungen der Richtlinie 2015/863/EU vom 31. März 2015 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (RoHS-Richtlinie)

**Produkte:** Cambium Networks X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point

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

**Beschreibung:** X7-35X Tri-Band Wi-Fi 7 2x2 Access Point für den Innenbereich

**Modell:** X7-35X

Beschreibung	Teilnummern	Anwendbare Richtlinien
X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point. 6GHz radio enabled, 2.5GbE. EU	X7-35X-0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	7.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Konformität:** Methoden zum Nachweis der Konformität anhand harmonisierter Normen und anderer anwendbarer Spezifikationen:

**1. Richtlinie über Funkanlagen (RED):-**

- i. Artikel 3.1(a), 3.1(b) und 3.2 über Anhang II:
  - a. Sicherheit: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020
  - b. EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 Class B; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 55032:2015 + A1:2020 Class B; EN 55035:2017 + A11:2020; EN 60601-1-2:2015
  - c. Gesundheit: EN 62311:2020; EN 50385:2017; EN 50665:2017
  - d. Radio: EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 302 502 V2.1.1
- ii. Artikel 3.2; Anhang III Harmonisierte Normen and EU Notified Body no. 1177 - Timco Engineering Inc., Type Examination Cert no.: E1177-244195
  - a. Radio: EN 303 687 V1.1.1

**2. ROHS-Richtlinie:-** EN IEC 63000:2018


**Hinweis:** Der Betrieb des Frequenzbandes 5,8 GHz (5725 - 5875 MHz) ist in der EU nicht harmonisiert und durch nationale Vorschriften eingeschränkt, darf in DK, DE, ES, FI, EL, HU, PT und SI genutzt werden.

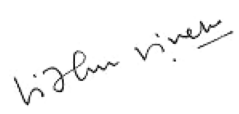
Jahr der ersten Anwendung der CE-Kennzeichnung: 2024

Datiert: 31-05-2024

Platz: Ashburton, UK

**Unterschriften:**

  
Sriram Chaturvedi, Vice President - System Test, Compliance, and Customer Engineering

  
Vibhu Vivek, 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-3823

**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/EL Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiiv, 16. aprill 2014, raadioseadmete turul kättesaadavaks tegemist käsitlevate liikmesriikide õigusaktide ühtlustamise ja direktiivi kehtetuks tunnistamise kohta 1999/5/EL (RED)
- 2011/65/EL Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiiv 8. juuni 2011, aasta määrus ja muudatused 31. märtsi 2015 aasta direktiivis 2015/863/EL, mis käsitleb teatavate ohtlike ainete kasutamise piiramist elektri- ja elektroonikaseadmetes (RoHS direktiiv)

**Tooted:** Cambium Networks X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point

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

**Kirjeldus:** X7-35X siseruumides kolmeribaline Wi-Fi 7 2x2 pääsupunkt

**Mudel:** X7-35X

Kirjeldus	Osade numbrid	Kohaldatavad direktiivid
X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point. 6GHz radio enabled, 2.5GbE. EU	X7-35X-0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	7.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Vastavus:** Ühtlustatud standardite ja muude kohaldatavate spetsifikatsioonide abil vastavuse tõendamiseks kasutatud meetodid:

1. **Raadioseadmete direktiiv (RED):-**

i. Artiklid 3.1(a), 3.1(b) ja 3.2 II lisa kaudu:

a. Ohutus: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020

b. EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 Class B; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 55032:2015 + A1:2020 Class B; EN 55035:2017 + A11:2020; EN 60601-1-2:2015

c. Tervis EME: EN 62311:2020; EN 50385:2017; EN 50665:2017

d. Raadio: EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 302 502 V2.1.1

ii. Artikkel 3.2; III lisa Harmoneeritud standardid and EU Notified Body no. 1177 - Timco Engineering Inc., Type Examination Cert no.: E1177-244195

a. Raadio: EN 303 687 V1.1.1

2. **ROHS direktiiv:-** EN IEC 63000:2018


**Märge:** Sagedusala 5,8 GHz (5725 - 5875 MHz) toimimine ei ole EL-is ühtlustatud ja on piiratud riiklike eeskirjadega, võib kasutada DK, DE, ES, FI, EL, HU, PT ja SI.


Year of first application of CE mark: 2024

Kuupäevastatud: 31-05-2024

Koht: Ashburton, UK

**Allkirjad:**

  
Sriram Chaturvedi, Vice President - System Test, Compliance, and Customer Engineering

  
Vibhu Vivek, 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-3823

**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 direktiivi, annettu 8 päivänä kesäkuuta 2011, sekä muutokset tiettyjen vaarallisten aineiden käytön rajoittamisesta sähkö- ja elektroniikkalaitteissa 31. maaliskuuta 2015 annettuun direktiiviin 2015/863/EU (RoHS-direktiivi)

**Tuotteet:** Cambium Networks X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point

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

**Kuvaus:** X7-35X sisätiloissa kolmikaistainen Wi-Fi 7 2x2 tukiasema

**Malli:** X7-35X

Kuvaus	Osanumerot	Sovellettavat direktiivit
X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point. 6GHz radio enabled, 2.5GbE. EU	X7-35X-0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	7.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Vaatimustenmukaisuus:** Vaatimustenmukaisuuden osoittamiseen käytetyt menetelmät yhdenmukaistettujen standardien ja muiden sovellettavien eritelmien avulla:

1. **Radiolaitteita koskeva direktiivi (RED):-**

i. 3.1(a), 3.1(b) ja 3.2 artikla liitteen II kautta:

a. turvallisuus: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020

b. EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 Class B; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 55032:2015 + A1:2020 Class B; EN 55035:2017 + A11:2020; EN 60601-1-2:2015

c. Terveys EME: EN 62311:2020; EN 50385:2017; EN 50665:2017

d. Radio: EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 302 502 V2.1.1

ii. Artikla 3.2; Liite III Yhdenmukaistetut standardit and EU Notified Body no. 1177 - Timco Engineering Inc., Type Examination Cert no.: E1177-244195

a. Radio: EN 303 687 V1.1.1

2. **RoHS-direktiivi:-** EN IEC 63000:2018


**Huomautus:** Taajuusalueen 5,8 GHz (5725 - 5875 MHz) toimintaa ei ole harmonisoitu EU:ssa ja sitä rajoittavat kansalliset määräykset, voidaan käyttää Tanskassa, Saksassa, ES:ssä, FI, GR, HU, PT ja SI.


CE-merkinnän ensimmäisen käyttöönoton vuosi: 2024

Päiväty: 31-05-2024

Paikka: Ashburton, UK

**Allekirjoitukset:**

  
Sriram Chaturvedi, Vice President - System Test, Compliance, and Customer Engineering

  
Vibhu Vivek, 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-3823



**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/UE 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/UE du Parlement européen et du Conseil du 8 juin 2011, et modifications de la directive 2015/863/UE du 31 mars 2015, relative à la restriction de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques (directive RoHS)

**Des produits:** Cambium Networks X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point

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

**La description:** Point d'accès Wi-Fi 7 2x2 tri-bande intérieur X7-35X

**Modèle:** X7-35X

La description	Numéros de modèles	Directives applicables
X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point. 6GHz radio enabled, 2.5GbE. EU	X7-35X-0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	7.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Conformité:** Méthodes utilisées pour démontrer la conformité à l'aide de normes harmonisées et d'autres spécifications applicables:

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

- Articles 3.1(a), 3.1(b) et 3.2, via l'Annexe II:
  - sécurité: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020
  - CEM: EN 301 489-1 V2.2.3 Class B; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 55032:2015 + A1:2020 Class B; EN 55035:2017 + A11:2020; EN 60601-1-2:2015
  - Santé EME: EN 62311:2020; EN 50385:2017; EN 50665:2017
  - Radio: EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 302 502 V2.1.1
- Article 3.2 ; Annexe III Normes harmonisées and EU Notified Body no. 1177 - Timco Engineering Inc., Type Examination Cert no.: E1177-244195
  - Radio: EN 303 687 V1.1.1

2. **Directive ROHS:-** EN IEC 63000:2018


**Remarque:** Le fonctionnement de la bande de fréquences 5,8 GHz (5725 - 5875 MHz) n'est pas harmonisé dans l'UE et est limité par les réglementations nationales, peut être utilisé en DK, DE, ES, FI, EL, HU, PT et SI.

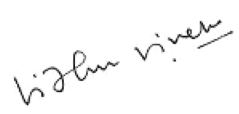
Année de première application de la marque CE: 2024

Daté: 31-05-2024

Endroit: Ashburton, UK

**Signatures:**

  
Sriram Chaturvedi, Vice President - System Test, Compliance, and Customer Engineering

  
Vibhu Vivek, 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-3823





ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ (Ελλάδα) (Greece)

EL

Cambium Networks Ltd δηλώνει με την αποκλειστική της ευθύνη ότι τα προϊόντα, στα οποία αναφέρεται η παρούσα δήλωση, συμμορφώνονται με τις ισχύουσες βασικές απαιτήσεις της ακόλουθης οδηγίας(ων) του Συμβουλίου της Ευρωπαϊκής Ένωσης:

- 2014/53/EE του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 16ης Απριλίου 2014, για την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διάθεση στην αγορά ραδιοεξοπλισμού και την κατάργηση της οδηγίας 1999/5/EK (RED)
- 2011/65/EE του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 8ης Ιουνίου 2011, και τροποποιήσεις στην οδηγία 2015/863/EE της 31ης Μαρτίου 2015, σχετικά με τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό (οδηγία RoHS)

**Προϊόντα:** Cambium Networks X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point

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

**Περιγραφή:** X7-35X Wi-Fi τριών ζωνών εσωτερικού χώρου 7 2x2 Access Point

**Μοντέλο:** X7-35X

Περιγραφή	Αριθμοί ανταλλακτικών	ισχύουσες οδηγίες
X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point. 6GHz radio enabled, 2.5GbE. EU	X7-35X-0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	7.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Συμμόρφωση:** Μέθοδοι που χρησιμοποιούνται για την απόδειξη της συμμόρφωσης χρησιμοποιώντας εναρμονισμένα πρότυπα και άλλες ισχύουσες προδιαγραφές:

1. **Οδηγία για τον ραδιοεξοπλισμό (RED):-**

- Άρθρα 3.1(α), 3.1(β) και 3.2, μέσω του Παραρτήματος II:
  - Ασφάλεια: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020
  - Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα (EMC): EN 301 489-1 V2.2.3 Class B; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 55032:2015 + A1:2020 Class B; EN 55035:2017 + A11:2020; EN 60601-1-2:2015
  - Υγεία EME: EN 62311:2020; EN 50385:2017; EN 50665:2017
  - Ραδιόφωνο: EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 302 502 V2.1.1
- Άρθρο 3.2. Παράρτημα III εναρμονισμένα πρότυπα and EU Notified Body no. 1177 - Timco Engineering Inc., Type Examination Cert no.: E1177-244195
  - Ραδιόφωνο: EN 303 687 V1.1.1

2. **Οδηγία ROHS:-** EN IEC 63000:2018


**Σημείωση:** Η λειτουργία της ζώνης συχνοτήτων 5,8 GHz (5725 - 5875 MHz) δεν είναι εναρμονισμένη στην ΕΕ και περιορίζεται από εθνικούς κανονισμούς, μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε DK, DE, ES, FI, EL, HU, PT και SI.

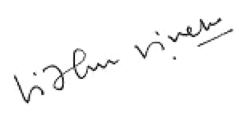
Έτος πρώτης εφαρμογής του σήματος CE: 2024

Χρονολογημένος: 31-05-2024

Θέση: Ashburton, UK

**Υπογραφές:**

  
Sriram Chaturvedi, Vice President - System Test, Compliance, and Customer Engineering

  
Vibhu Vivek, Senior Vice President - Products

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

Αυτή η Δήλωση Συμμόρφωσης αποθηκεύεται ως έγγραφο pmp-3823

**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 hatályon kívül helyezéséről 1999/5/EC (RED)
- 2011/65/EU Az Európai Parlament és a Tanács 2011. június 8-i irányelve, valamint az egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való felhasználásának korlátozásáról szóló, 2015. március 31-i 2015/863/EU irányelv módosításai (RoHS irányelv)

**Termékek:** Cambium Networks X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point

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

**Leírás:** X7-35X beltéri háromsávú Wi-Fi 7 2x2 hozzáférési pont

**Modell:** X7-35X

Leírás	Cikkszámok	Alkalmazandó irányelvek
X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point. 6GHz radio enabled, 2.5GbE. EU	X7-35X-0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	7.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Megfelelőség:** A megfelelés igazolására használt módszerek:

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

- 3.1. cikk a), 3.1. b) és 3.2. pont a mellékleten II keresztül:
  - Biztonság: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020
  - EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 Class B; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 55032:2015 + A1:2020 Class B; EN 55035:2017 + A11:2020; EN 60601-1-2:2015
  - Egészségügyi EME: EN 62311:2020; EN 50385:2017; EN 50665:2017
  - Rádió: EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 302 502 V2.1.1
- 3.2. cikk; III. melléklet Harmonizált szabványok and EU Notified Body no. 1177 - Timco Engineering Inc., Type Examination Cert no.: E1177-244195
  - Rádió: EN 303 687 V1.1.1

**2. ROHS irányelv:- EN IEC 63000:2018**


**Megjegyzés:** Az 5,8 GHz-es (5725 - 5875 MHz) frekvenciasáv működése az EU-ban nem harmonizált, és nemzeti szabályozások korlátozzák, DK, DE, ES, FI, EL, HU, PT és SI területén használható.


A CE-jelölés első alkalmazásának éve: 2024

Keltezett: 31-05-2024

Hely: Ashburton, UK

**Aláírások:**

  
Sriram Chaturvedi, Vice President - System Test, Compliance, and Customer Engineering

  
Vibhu Vivek, 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 Megfelelési nyilatkozat dokumentumként kerül tárolásra pmp-3823

**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/ESB 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/ESB Evrópuþingsins og ráðsins frá 8. júní 2011, og breytingar á tilskipun 2015/863/ESB frá 31. mars 2015, um takmörkun á notkun tiltekinna hættulegra efna í raf- og rafeindabúnaði (RoHS-tilskipunin)

**Vörur:** Cambium Networks X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point**Framleiðandi:** Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP**Lýsing:** X7-35X innanhúss þríbands Wi-Fi 7 2x2 aðgangsstaður**Líkan:** X7-35X

Lýsing	Hlutanúmer	Gildandi tilskipanir
X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point. 6GHz radio enabled, 2.5GbE. EU	X7-35X-0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	7.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Samræmi:** Aðferðir sem notaðar eru til að sýna fram á samræmi:**1. Tilskipun um útvarpsbylgjur (RED):-**


- Greinar 3.1(a), 3.1(b) og 3.2, í gegnum II. viðauka:
  - Öryggi: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020
  - EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 Class B; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 55032:2015 + A1:2020 Class B; EN 55035:2017 + A11:2020; EN 60601-1-2:2015
  - Heilsa EME: EN 62311:2020; EN 50385:2017; EN 50665:2017
  - Útvarp: EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 302 502 V2.1.1
- Grein 3.2; III. viðauki Samræmdir staðlar and EU Notified Body no. 1177 - Timco Engineering Inc., Type Examination Cert no.: E1177-244195
  - Útvarp: EN 303 687 V1.1.1

**2. ROHS tilskipun:-** EN IEC 63000:2018**Athugaðu:** Notkun 5,8 GHz (5725 - 5875 MHz) tíðnisviðsins er ekki samræmd í ESB og er takmörkuð af landslögum, má nota í DK, DE, ES, FI, EL, HU, PT og SI.

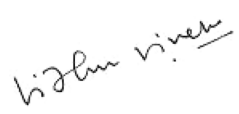
Ár fyrstu umsóknar CE-merkis: 2024

Dags: 31-05-2024

Staður: Ashburton, UK

**Undirskrift:**

Sriram Chaturvedi, Vice President - System Test, Compliance, and Customer Engineering



Vibhu Vivek, 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-3823

**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/AE 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/AE ó Pharlaimint na hEorpa agus ón gComhairle, an 8 Meitheamh 2011, agus leasuithe ar Threoir 2015/863/AE an 31 Márta 2015, maidir le srian a chur le húsáid substaintí guaiseacha áirithe i dtrealamh leictreach agus leictreonach (Treoir RoHS)

**Táirgí:** Cambium Networks X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point

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

**Cur síos:** Pointe Rochtana Wi-Fi 7 2 × 2 trí bhanna faoi dhíon X7-35X

**Mionsamhail:** X7-35X

Cur síos	Uimhreacha cuid	Treoracha Infheidhme
X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point. 6GHz radio enabled, 2.5GbE. EU	X7-35X-0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	7.x.y (x = minor release, y = point release)	

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

1. **Treoir Trealamh Raidió (RED):-**

i. Airteagail 3.1(a), 3.1(b), agus 3.2, trí Iarscríbhinn II:

a. Sábháilteacht: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020

b. EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 Class B; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 55032:2015 + A1:2020 Class B; EN 55035:2017 + A11:2020; EN 60601-1-2:2015

c. EME Sláinte: EN 62311:2020; EN 50385:2017; EN 50665:2017

d. Raidió: EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 302 502 V2.1.1

ii. Airteagal 3.2; Iarscríbhinn III Caighdeáin chomhchuibhithe and EU Notified Body no. 1177 - Timco Engineering Inc., Type Examination Cert no.: E1177-244195

a. Raidió: EN 303 687 V1.1.1

2. **RoHS Treoir:-** EN IEC 63000:2018


**Nóta:** Níl oibriú an bhanda minicíochta 5.8 GHz (5725 - 5875 MHz) comhchuibhithe san AE agus tá sé srianta ag rialacháin náisiúnta, féadfar é a úsáid in DK, DE, ES, FI, EL, HU, PT agus SI.

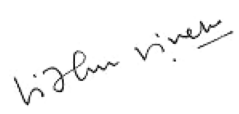
Bliain an chéad iarratais ar an marc CE: 2024

Dáta: 31-05-2024

Áit: Ashburton, UK

**Sínithe:**

  
Sriram Chaturvedi, Vice President - System Test, Compliance, and Customer Engineering

  
Vibhu Vivek, 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-3823

**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/UE 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/UE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 8 giugno 2011, e modifiche della Direttiva 2015/863/UE del 31 marzo 2015, sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche (Direttiva RoHS)

**Prodotti:** Cambium Networks X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point

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

**Descrizione:** Access Point Wi-Fi 7 2x2 tri-band X7-35X per interni

**Modello:** X7-35X

Descrizione	Numeri di parte	Direttive applicabili
X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point. 6GHz radio enabled, 2.5GbE. EU	X7-35X-0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	7.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Conformità:** Metodi utilizzati per dimostrare la conformità utilizzando norme armonizzate e altre specifiche applicabili:

1. **Direttiva sulle apparecchiature radio (RED):-**

- i. Articolo 3.1 (a) e 3.1 (b); Allegato II utilizzando norme armonizzate
  - a. Sicurezza: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020
  - b. EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 Class B; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 55032:2015 + A1:2020 Class B; EN 55035:2017 + A11:2020; EN 60601-1-2:2015
  - c. Salute: EN 62311:2020; EN 50385:2017; EN 50665:2017
  - d. Radio: EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 302 502 V2.1.1
- ii. Articolo 3.2; Allegato III Norme armonizzate and EU Notified Body no. 1177 - Timco Engineering Inc., Type Examination Cert no.: E1177-244195
  - a. Radio: EN 303 687 V1.1.1

2. **Direttiva ROHS:-** EN IEC 63000:2018


**Nota:** Il funzionamento della banda di frequenza 5,8 GHz (5725 - 5875 MHz) non è armonizzato nell'UE ed è limitato dalle normative nazionali, può essere utilizzato in DK, DE, ES, FI, EL, HU, PT e SI.

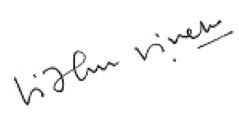
Anno della prima applicazione del marchio CE: 2024

Datato: 31-05-2024

Posto: Ashburton, UK

**Firme:**

  
Sriram Chaturvedi, Vice President - System Test, Compliance, and Customer Engineering

  
Vibhu Vivek, 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-3823

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

LV

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

- 2014/53/ES 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/ES Eiropas Parlamenta un Padomes Lēmums (2011. gada 8. jūnijs) un grozījumi Direktīvā 2015/863/ES (2015. gada 31. marta) par dažu bīstamu vielu izmantošanas ierobežošanu elektriskās un elektroniskās iekārtās (RoHS direktīva)

**Produkti:** Cambium Networks X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point

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

**Apraksts:** X7-35X iekštelpu trīsjoslu Wi-Fi 7 2x2 piekļuves punkts

**Modelis:** X7-35X

Apraksts	Daļas numuri	Piemērojamās direktīvas
X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point. 6GHz radio enabled, 2.5GbE. EU	X7-35X-0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	7.x.y (x = minor release, y = point release)	

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

1. **Radioiekārtu direktīva (RED):-**

- 3.1. Panta a) apakšpunkts un 3.1. Punkta b) apakšpunkts; II pielikums, izmantojot saskaņotus standartus
  - Drošība: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020
  - EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 Class B; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 55032:2015 + A1:2020 Class B; EN 55035:2017 + A11:2020; EN 60601-1-2:2015
  - Veselība EME: EN 62311:2020; EN 50385:2017; EN 50665:2017
  - Radio: EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 302 502 V2.1.1
- 3.2. pants; III pielikums Saskaņotie standarti and EU Notified Body no. 1177 - Timco Engineering Inc., Type Examination Cert no.: E1177-244195
  - Radio: EN 303 687 V1.1.1

2. **ROHS direktīva:-** EN IEC 63000:2018


**Piezīme:** 5,8 GHz (5725 - 5875 MHz) frekvenču joslas darbība nav saskaņota ES un ir ierobežota ar nacionālajiem noteikumiem, var tikt izmantota DK, DE, ES, FI, EL, HU, PT un SI.

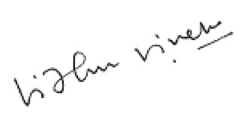
CE marķējuma pirmās piemērošanas gads: 2024

Datēts: 31-05-2024

Vieta: Ashburton, UK

**Paraksti:**

  
Sriram Chaturvedi, Vice President - System Test, Compliance, and Customer Engineering

  
Vibhu Vivek, 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-3823

**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:

1. Europos Parlamento direktyva 2014/53/ES, datuotas 2014 m. balandžio 16 d., dėl valstybių narių įstatymų, susijusių su radijo ryšio įrenginių tiekimu rinkai, suderinimo, panaikinanti direktyvą 1999/5/EC (RED)
2. Europos Parlamento direktyva 2011/65/ES, datuotas 2011 m. birželio 8 d., ir direktyva 2015/863/ES, datuotas 2015 m. kovo 31 d., dėl tam tikrų pavojingų medžiagų naudojimo elektros ir elektroninėje įrangoje apribojimo pakeitimais. (RoHS direktyva)

**Produktai:** Cambium Networks X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point

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

**Apibūdinimas:** X7-35X patalpų trijų juostų Wi-Fi 7 2x2 prieigos taškas

**Modelis:** X7-35X

Apibūdinimas	Dalies numeriai	Taikomos direktyvos
X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point. 6GHz radio enabled, 2.5GbE. EU	X7-35X-0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	7.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Atitiktis:** Metodai, naudojami atitikčiai įrodyti naudojant darniuosius standartus ir kitas taikomas specifikacijas:

1. **Radžio ryšio įrangos direktyva (RED) (RED):-**

- 3.1 straipsniai a, 3.1 b ir 3.2 per II priedą:
  - Saugumas: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020
  - EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 Class B; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 55032:2015 + A1:2020 Class B; EN 55035:2017 + A11:2020; EN 60601-1-2:2015
  - Sveikata EME: EN 62311:2020; EN 50385:2017; EN 50665:2017
  - Radžio: EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 302 502 V2.1.1
- 3.2 straipsnis; III priedas Darnieji standartai and EU Notified Body no. 1177 - Timco Engineering Inc., Type Examination Cert no.: E1177-244195
  - Radžio: EN 303 687 V1.1.1

2. **ROHS direktyva:-** EN IEC 63000:2018


**Pastaba:** 5,8 GHz (5725 - 5875 MHz) dažnių juostos veikimas nėra suderintas ES ir yra ribojamas nacionalinių taisyklių, gali būti naudojamas DK, DE, ES, FI, EL, HU, PT ir SI.


CE ženklo pirmojo taikymo metai: 2024

Data: 31-05-2024

Vieta: Ashburton, UK

**Parašai:**

  
Sriram Chaturvedi, Vice President - System Test, Compliance, and Customer Engineering

  
Vibhu Vivek, 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-3823

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

MT

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

- 2014/53/UE 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 thassar id-Direttiva 1999/5/EC (RED)
- 2011/65/UE tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill, tat-8 ta' Ġunju 2011, u emendi għad-Direttiva 2015/863/UE tal-31 ta' Marzu 2015, dwar ir-restrizzjoni tal-użu ta' ċerti sustanzi perikolużi fit-tagħmir elettriku u elettroniku (Direttiva RoHS)

**Prodotti:** Cambium Networks X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point**Fabbrikant:** Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP**Deskrizzjoni:** X7-35X ġewwa tri-band Wi-Fi 7 2x2 Punt ta' Aċċess**Mudell:** X7-35X

Deskrizzjoni	Numri ta' parti	Direttivi applikabbli
X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point. 6GHz radio enabled, 2.5Gbe. EU	X7-35X-0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	7.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Konformità:** Metodi użati biex juru l-konformità:**1. Direttiva dwar Tagħmir tar-Radju (RED):-**


- L-Artikoli 3.1(a), 3.1(b), u 3.2, permezz tal-Anness II:
  - Sigurtà: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020
  - EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 Class B; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 55032:2015 + A1:2020 Class B; EN 55035:2017 + A11:2020; EN 60601-1-2:2015
  - Saħha EME: EN 62311:2020; EN 50385:2017; EN 50665:2017
  - Radju: EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 302 502 V2.1.1
- L-Artikolu 3.2; Anness III Standards armonizzati and EU Notified Body no. 1177 - Timco Engineering Inc., Type Examination Cert no.: E1177-244195
  - Radju: EN 303 687 V1.1.1

**2. Id-Direttiva ROHS:- EN IEC 63000:2018****Nota:** It-thaddim tal-medda ta' frekwenzi 5.8 GHz (5725 - 5875 MHz) mhijiex armonizzata fl-UE u hija ristretta minn regolamenti nazzjonali, tista' tintuża f'DK, DE, ES, FI, EL, HU, PT u SI.

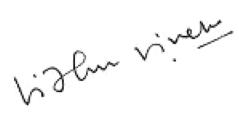
Sena ta' l-ewwel applikazzjoni tal-marka CE: 2024

Datata: 31-05-2024

Poġġi: Ashburton, UK

**Firem:**

Sriram Chaturvedi, Vice President - System Test, Compliance, and Customer Engineering



Vibhu Vivek, Senior Vice President - Products

**Konservatur tat-TCF:** Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP  
Din id-Dikjarazzjoni ta' 'Konformità hija maħżuna bħala dokument pmp-3823



**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, en wijzigingen in Richtlijn 2015/863/EU van 31 maart 2015, betreffende de beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur (RoHS-richtlijn)

**Producten:** Cambium Networks X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point**Fabrikant:** Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP**Beschrijving:** X7-35X gewwa tri-band Wi-Fi 7 2x2 Punt ta 'Access**Model:** X7-35X

Beschrijving	Onderdeelnummers	Toepasselijke richtlijnen
X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point. 6GHz radio enabled, 2.5GbE. EU	X7-35X-0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	7.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Conformiteit:** Methoden die worden gebruikt om conformiteit aan te tonen met behulp van geharmoniseerde normen en andere toepasselijke specificaties:**1. Richtlijn radioapparatuur (RED):-**


- Artikel 3.1(a), 3.1(b) en 3.2, via bijlage II:
  - Veiligheid: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020
  - EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 Class B; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 55032:2015 + A1:2020 Class B; EN 55035:2017 + A11:2020; EN 60601-1-2:2015
  - Gezondheid EME: EN 62311:2020; EN 50385:2017; EN 50665:2017
  - Radio: EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 302 502 V2.1.1
- Artikel 3.2; Bijlage III Geharmoniseerde normen and EU Notified Body no. 1177 - Timco Engineering Inc., Type Examination Cert no.: E1177-244195
  - Radio: EN 303 687 V1.1.1

**2. ROHS-richtlijn:-** EN IEC 63000:2018**Notitie:** De werking van de 5,8 GHz (5725 - 5875 MHz) frequentieband is niet geharmoniseerd in de EU en wordt beperkt door nationale regelgeving, mag worden gebruikt in DK, DE, ES, FI, EL, HU, PT en SI.

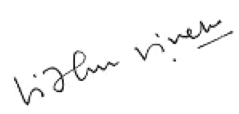
Jaar van eerste toepassing van CE-markering: 2024

Verouderd: 31-05-2024

Plaats: Ashburton, UK

**Handtekeningen:**

Sriram Chaturvedi, Vice President - System Test, Compliance, and Customer Engineering



Vibhu Vivek, 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-3823

**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 Europaparlamentets og rådets 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 Europaparlamentets og rådets av 8. juni 2011 og endringer i direktiv 2015/863/EU av 31. mars 2015 om begrensning av bruken av visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk utstyr (RoHS-direktivet)

**Produkter:** Cambium Networks X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point

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

**Beskrivelse:** X7-35X gewwa tri-band Wi-Fi 7 2x2 Punt ta 'Access

**Modell:** X7-35X

Beskrivelse	Artikkelnummer	Gjeldende direktiver
X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point. 6GHz radio enabled, 2.5GbE. EU	X7-35X-0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	7.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Overensstemmelse:** Metoder som brukes til å demonstrere samsvar:

1. **Direktiv om radioutstyr (RED):-**

i. Artikkel 3.1(a), 3.1(b) og 3.2, via vedlegg II:

a. Sikkerhet: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020

b. EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 Class B; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 55032:2015 + A1:2020 Class B; EN 55035:2017 + A11:2020; EN 60601-1-2:2015

c. Helse EME: EN 62311:2020; EN 50385:2017; EN 50665:2017

d. Radio: EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 302 502 V2.1.1

ii. Artikkel 3.2; Vedlegg III Harmoniserte standarder and EU Notified Body no. 1177 - Timco Engineering Inc., Type Examination Cert no.: E1177-244195

a. Radio: EN 303 687 V1.1.1

2. **ROHS-direktivet:-** EN IEC 63000:2018


**Merk:** Drift av 5,8 GHz (5725 - 5875 MHz) frekvensbånd er ikke harmonisert i EU og er begrenset av nasjonale forskrifter, kan brukes i DK, DE, ES, FI, EL, HU, PT og SI.

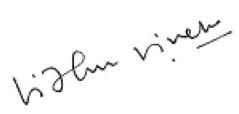
År for første påføring av CE-merket: 2024

Datert: 31-05-2024

Plass: Ashburton, UK

**Signaturer:**

  
Sriram Chaturvedi, Vice President - System Test, Compliance, and Customer Engineering

  
Vibhu Vivek, 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-3823

**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/UE 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/UE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 8 czerwca 2011 r. oraz zmiany dyrektywy 2015/863/UE z dnia 31 marca 2015 r. w sprawie ograniczenia stosowania niektórych substancji niebezpiecznych w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Dyrektywa RoHS)

**Produkty:** Cambium Networks X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point**Producent:** Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP**Opis:** Trójzakresowy punkt dostępowy Wi-Fi 7 2x2 do zastosowań wewnętrznych X7-35X**Model:** X7-35X

Opis	Numer części	Odpowiednie dyrektywy
X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point. 6GHz radio enabled, 2.5GbE. EU	X7-35X-0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	7.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Zgodność:** Metody stosowane do wykazania zgodności:**1. Dyrektywa w sprawie urządzeń radiowych (RED):-**


- Artykuły 3.1 lit. a), 3.1 lit. b) i 3.2 poprzez załącznik II:
  - Bezpieczeństwo: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020
  - EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 Class B; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 55032:2015 + A1:2020 Class B; EN 55035:2017 + A11:2020; EN 60601-1-2:2015
  - Zdrowie EME: EN 62311:2020; EN 50385:2017; EN 50665:2017
  - Radiowa: EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 302 502 V2.1.1
- Artykuł 3.2; Załącznik III Normy zharmonizowane and EU Notified Body no. 1177 - Timco Engineering Inc., Type Examination Cert no.: E1177-244195
  - Radiowa: EN 303 687 V1.1.1

**2. Dyrektywa ROHS:- EN IEC 63000:2018****Uwaga:** Działanie pasma częstotliwości 5,8 GHz (5725 - 5875 MHz) nie jest zharmonizowane w UE i jest ograniczone przepisami krajowymi, może być używane w DK, DE, ES, FI, EL, HU, PT i SI.


Rok pierwszego zgłoszenia znaku CE: 2024

Przestarzały: 31-05-2024

Miejsce: Ashburton, UK

**Podpisy:**

Sriram Chaturvedi, Vice President - System Test, Compliance, and Customer Engineering



Vibhu Vivek, 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-3823

**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:

- 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 (RED)
- 2011/65/UE do Parlamento Europeu e do Conselho, de 8 de junho de 2011, e alterações à Directiva 2015/863/UE, de 31 de março de 2015, sobre a restrição do uso de certas substâncias perigosas em equipamentos elétricos e eletrónicos (Directiva RoHS)

**Produtos:** Cambium Networks X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point

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

**Descrição:** Ponto de acesso Wi-Fi 7 2x2 de banda tripla interno X7-35X

**Modelo:** X7-35X

Descrição	Números de peça	Diretrizes Aplicáveis
X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point. 6GHz radio enabled, 2.5GbE. EU	X7-35X-0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	7.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Conformidade:** Métodos utilizados para demonstrar a conformidade utilizando normas harmonizadas e outras especificações aplicáveis:

1. **Directiva de equipamentos de rádio (RED):-**

- Artigos 3.1(a), 3.1(b) e 3.2, via Anexo II:
  - Segurança: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020
  - EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 Class B; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 55032:2015 + A1:2020 Class B; EN 55035:2017 + A11:2020; EN 60601-1-2:2015
  - Saúde EME: EN 62311:2020; EN 50385:2017; EN 50665:2017
  - Rádio: EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 302 502 V2.1.1
- Artigo 3.2; Anexo III Normas harmonizadas and EU Notified Body no. 1177 - Timco Engineering Inc., Type Examination Cert no.: E1177-244195
  - Rádio: EN 303 687 V1.1.1

2. **Directriz ROHS:-** EN IEC 63000:2018


**Nota:** A operação da banda de frequência de 5,8 GHz (5725 - 5875 MHz) não é harmonizada na UE e é restrita por regulamentos nacionais, pode ser usada em DK, DE, ES, FI, EL, HU, PT e SI.

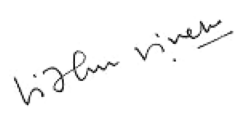
Ano da primeira aplicação da marca CE: 2024

Datado: 31-05-2024

Lugar: Ashburton, UK

**Assinaturas:**

  
Sriram Chaturvedi, Vice President - System Test, Compliance, and Customer Engineering

  
Vibhu Vivek, 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-3823

**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 a 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/UE a Parlamentului European și a Consiliului, din 8 iunie 2011, și modificări în Directivei 2015/863/UE din 31 martie 2015, privind restricționarea utilizării anumitor substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice (Directiva RoHS)

**Produse:** Cambium Networks X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point

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

**Descriere:** Ponto de acceso Wi-Fi 7 2x2 de banda tripla interno X7-35X

**Model:** X7-35X

Descriere	Numere de numere	Directivele aplicabile
X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point. 6GHz radio enabled, 2.5GbE. EU	X7-35X-0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	7.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Conformitate:** Metode utilizate pentru demonstrarea conformității:

1. **Directiva privind echipamentele radio (RED):-**

- articolele 3.1 litera (a), 3.1 litera (b) și 3.2, prin anexa II:
  - Siguranță: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020
  - EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 Class B; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 55032:2015 + A1:2020 Class B; EN 55035:2017 + A11:2020; EN 60601-1-2:2015
  - Sănătate EME: EN 62311:2020; EN 50385:2017; EN 50665:2017
  - Radio: EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 302 502 V2.1.1
- Articolul 3.2; Anexa III Standarde armonizate and EU Notified Body no. 1177 - Timco Engineering Inc., Type Examination Cert no.: E1177-244195
  - Radio: EN 303 687 V1.1.1

2. **Directiva ROHS:-** EN IEC 63000:2018


**Notă:** Operarea benzii de frecvență de 5,8 GHz (5725 - 5875 MHz) nu este armonizată în UE și este restricționată de reglementările naționale, poate fi utilizată în DK, DE, ES, FI, EL, HU, PT și SI.

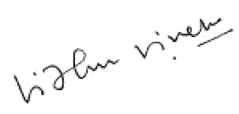
Anul primei aplicări a mărcii CE: 2024

Datat: 31-05-2024

Loc: Ashburton, UK

**Semnături:**

  
Sriram Chaturvedi, Vice President - System Test, Compliance, and Customer Engineering

  
Vibhu Vivek, 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-3823

**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/EÚ Európskeho parlamentu a Rady z 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/EÚ Európskeho parlamentu a Rady z 8. júna 2011 a zmeny a doplnenia smernice 2015/863/EÚ z 31. marca 2015 o obmedzení používania niektorých nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach (smernica RoHS)

**Produkty:** Cambium Networks X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point

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

**Popis:** X7-35X vnútorné trojpásmové Wi-Fi 7 2x2 prístupový bod

**Model:** X7-35X

Popis	Číslo častí	Uplatniteľné smernice
X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point. 6GHz radio enabled, 2.5GbE. EU	X7-35X-0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	7.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Zhoda:** Metódy používané na preukázanie zhody pomocou harmonizovaných noriem a iných použiteľných špecifikácií:

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

- Články 3.1(a), 3.1(b) a 3.2 prostredníctvom prílohy II:
  - bezpečnosť: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020
  - EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 Class B; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 55032:2015 + A1:2020 Class B; EN 55035:2017 + A11:2020; EN 60601-1-2:2015
  - Zdravie EME: EN 62311:2020; EN 50385:2017; EN 50665:2017
  - Rádiový: EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 302 502 V2.1.1
- článok 3.2; Príloha III Harmonizované normy and EU Notified Body no. 1177 - Timco Engineering Inc., Type Examination Cert no.: E1177-244195
  - Rádiový: EN 303 687 V1.1.1

2. **Smernica ROHS:-** EN IEC 63000:2018


**Poznámka:** Prevádzka frekvenčného pásma 5,8 GHz (5725 - 5875 MHz) nie je harmonizovaná v EÚ a je obmedzená národnými predpismi, môže sa používať v DK, DE, ES, FI, EL, HU, PT a SI.


Rok prvého uplatnenia značky CE: 2024

Datovaný: 31-05-2024

Miesto: Ashburton, UK

**Podpisy:**

  
Sriram Chaturvedi, Vice President - System Test, Compliance, and Customer Engineering

  
Vibhu Vivek, 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-3823

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

SI

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

- 2014/53/EU Evropskega parlamenta in Sveta z dne 16. aprila 2014 o usklajevanju zakonodaje držav članic o dajanju radijske opreme na trg in o razveljavitvi Direktive 1999/5/EC (RED)
- 2011/65/EU Evropskega parlamenta in Sveta z dne 8. junija 2011 in spremembe Direktive 2015/863/EU z dne 31. marca 2015 o omejevanju uporabe nekaterih nevarnih snovi v električni in elektronski opremi. (Direktiva RoHS)

**Izdelki:** Cambium Networks X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point**Proizvajalec:** Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP**Opis:** X7-35X vnutorné trojpásmové Wi-Fi 7 2x2 prístupový bod**Model:** X7-35X

Opis	Številke delov	Veljavne direktive
X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point. 6GHz radio enabled, 2.5GbE. EU	X7-35X-0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	7.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Skladnost:** Metode, uporabljene za dokazovanje skladnosti z uporabo harmoniziranih standardov in drugih veljavnih specifikacij:**1. Direktiva o radijski opremi (RED):-**


- Členi 3.1(a), 3.1(b) in 3.2 prek Priloge II:
  - Varnost: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020
  - EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 Class B; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 55032:2015 + A1:2020 Class B; EN 55035:2017 + A11:2020; EN 60601-1-2:2015
  - Zdravje EME: EN 62311:2020; EN 50385:2017; EN 50665:2017
  - Radijska: EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 302 502 V2.1.1
- Člen 3.2; Priloga III Harmonizirani standardi and EU Notified Body no. 1177 - Timco Engineering Inc., Type Examination Cert no.: E1177-244195
  - Radijska: EN 303 687 V1.1.1

**2. ROHS direktiva:-** EN IEC 63000:2018**Opomba:** Delovanje frekvenčnega pasu 5,8 GHz (5725-5875 MHz) ni harmonizirano v EU in je omejeno z nacionalnimi predpisi, lahko se uporablja v DK, DE, ES, FI, EL, HU, PT in SI.


Leto prve prijave oznake CE: 2024

Z dne: 31-05-2024

Kraj: Ashburton, UK

**Podpisi:**

Sriram Chaturvedi, Vice President - System Test, Compliance, and Customer Engineering



Vibhu Vivek, 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-3823



## 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:

- 2014/53/UE 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)
- 2011/65/UE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 8 de junio de 2011, y modificaciones de la Directiva 2015/863/UE, de 31 de marzo de 2015, sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos (Directiva RoHS)

**Productos:** Cambium Networks X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point

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

**Descripción:** Punto de acceso interior Wi-Fi 7 2x2 tribanda X7-35X

**Modelo:** X7-35X

Descripción	Números de parte	Directivas aplicables
X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point. 6GHz radio enabled, 2.5GbE. EU	X7-35X-0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	7.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Conformidad:** Métodos utilizados para demostrar la conformidad utilizando normas armonizadas y otras especificaciones aplicables:

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

- Artículos 3.1(a), 3.1(b) y 3.2, vía Anexo II:
  - La seguridad: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020
  - EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 Class B; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 55032:2015 + A1:2020 Class B; EN 55035:2017 + A11:2020; EN 60601-1-2:2015
  - Salud: EN 62311:2020; EN 50385:2017; EN 50665:2017
  - Radio: EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 302 502 V2.1.1
- Artículo 3.2; Anexo III Normas armonizadas and EU Notified Body no. 1177 - Timco Engineering Inc., Type Examination Cert no.: E1177-244195
  - Radio: EN 303 687 V1.1.1

2. **Directiva ROHS:-** EN IEC 63000:2018


**Nota:** El funcionamiento de la banda de frecuencia de 5,8 GHz (5725 - 5875 MHz) no está armonizado en la UE y está restringido por las normativas nacionales, puede utilizarse en DK, DE, ES, FI, EL, HU, PT y SI.

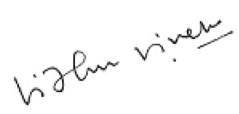
Año de la primera aplicación de la marca CE: 2024

Anticuoado: 31-05-2024

Lugar: Ashburton, UK

**Firmas:**

  
Sriram Chaturvedi, Vice President - System Test, Compliance, and Customer Engineering

  
Vibhu Vivek, 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-3823



**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 av Europaparlamentets och rådets direktiv 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 av Europaparlamentets och rådets direktiv den 8 juni 2011 och ändringar av direktiv 2015/863/EU av den 31 mars 2015 om begränsning av användningen av vissa farliga ämnen i elektrisk och elektronisk utrustning (RoHS-direktivet)

**Produkter:** Cambium Networks X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point

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

**Beskrivning:** X7-35X inomhus tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point

**Modell:** X7-35X

Beskrivning	Artikelnummer	Gällande direktiv
X7-35X Indoor Tri-band Wi-Fi 7 2x2 Access Point. 6GHz radio enabled, 2.5GbE. EU	X7-35X-0A00-EU	1, 2
Power Over Ethernet (PoE) Supply	N000000L142A	1, 2
Approved Software	7.x.y (x = minor release, y = point release)	

**Överensstämmelse:** Metoder som används för att visa överensstämmelse med hjälp av harmoniserade standarder och andra tillämpliga specifikationer:

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

- Artiklarna 3.1(a), 3.1(b) och 3.2, via bilaga II;
  - Säkerhet: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020
  - EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 Class B; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 55032:2015 + A1:2020 Class B; EN 55035:2017 + A11:2020; EN 60601-1-2:2015
  - Hälsa EME: EN 62311:2020; EN 50385:2017; EN 50665:2017
  - Radio: EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 302 502 V2.1.1
- Artikel 3.2; Bilaga III Harmoniserade standarder and EU Notified Body no. 1177 - Timco Engineering Inc., Type Examination Cert no.: E1177-244195
  - Radio: EN 303 687 V1.1.1

2. **ROHS-direktivet:-** EN IEC 63000:2018


**Notera:** Drift av frekvensbandet 5,8 GHz (5725 - 5875 MHz) är inte harmoniserat i EU och är begränsat av nationella bestämmelser, kan användas i DK, DE, ES, FI, EL, HU, PT och SI.

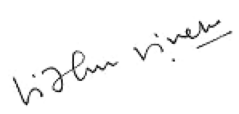
År för första ansökan om CE-märkning: 2024

Daterad: 31-05-2024

Plats: Ashburton, UK

**Signaturer:**

  
Sriram Chaturvedi, Vice President - System Test, Compliance, and Customer Engineering

  
Vibhu Vivek, 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-3823