



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. Directive 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 ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

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

Description: OFDM Fixed Outdoor Wireless Transceiver

Model: ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

Description	Part Numbers	Applicable Directives
ePMP 5 GHz Force 4525L SM Bulk packaging (EU) (EU cord)	C050940M253A	1, 2
PoE Gigabit DC Injector, 15W Output at 30V, Energy Level 6 Supply	N000900L001C	1, 2
Gigabit Surge Suppressor (30V)	C000000L065A	1, 2
Approved Software	5.x.y (x = minor release, y= point release)	

Variants ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module Radio system is supplied with a 25 dBi Integrated Dish Antenna; using PoE supply, specific line cords per country and optional surge protection.

Conformity: Methods used to demonstrate conformity:

Radio Equipment Directive (RED):-

- Article 3.1(a) and 3.1(b); Annex II harmonized standards
 - Safety: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - Health EME: EN 50385:2017
 - Radio: EN 302 502 v2.1.1

ROHS Directive:- EN IEC 63000:2018

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

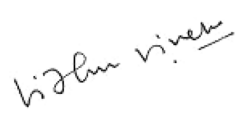
Year of first application of CE mark: 2023

Dated: 12-08-2023

Place: Ashburton, UK

Signatures:


Sriram Chaturvedi, Sr. Director - Global Services and System Test


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-3737

**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)
- Direktiva 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 ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

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

Opis: OFDM Fixed Outdoor bežični primopredajnik

Model: ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

Opis	Brojevi dijelova	Primjenjive smjernice
ePMP 5 GHz Force 4525L SM Bulk packaging (EU) (EU cord)	C050940M253A	1, 2
PoE Gigabit DC Injector, 15W Output at 30V, Energy Level 6 Supply	N000900L001C	1, 2
Gigabit Surge Suppressor (30V)	C000000L065A	1, 2
Approved Software	5.x.y (x = minor release, y= point release)	

Varijante ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module Radio sustav se isporučuje s 25 dBi integriranom antenom; korištenjem PoE napajanja, specifičnih linijskih kabela po zemlji i opcionalne zaštite od prenapona

Konformizam: Metode koje se koriste za dokazivanje sukladnosti:

Direktiva o radijskoj opremi (RED):-

- Članak 3.1 (a) i 3.1 (b); Prilog II. Primjenjujući usklađene norme
 - Sigurnosni: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - Zdravlje EME: EN 50385:2017
 - Radio: EN 302 502 v2.1.1

ROHS smjernica:- EN IEC 63000:2018

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

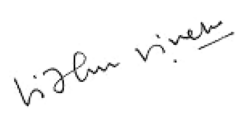
Godina prve primjene oznake CE: 2023

Datiran: 12-08-2023

Mjesto: Ashburton, UK

Potpisi:


Sriram Chaturvedi, Sr. Director - Global Services and System Test


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-3737

**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 (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)
- Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2011/65/EU ze dne 8. června 2011 o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních (směrnice RoHS)

Produkt: Cambium Networks ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)**Výrobce:** Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP**Popis:** OFDM pevný venkovní bezdrátový transceiver**Modelka:** ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

Popis	Čísla součástí	Platné směrnice
ePMP 5 GHz Force 4525L SM Bulk packaging (EU) (EU cord)	C050940M253A	1, 2
PoE Gigabit DC Injector, 15W Output at 30V, Energy Level 6 Supply	N000900L001C	1, 2
Gigabit Surge Suppressor (30V)	C000000L065A	1, 2
Approved Software	5.x.y (x = minor release, y= point release)	

Varianty Rádiový systém ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module je dodáván s integrovanou parabolickou anténou 25 dBi; pomocí napájení PoE, specifických linkových kabelů pro jednotlivé země a volitelné přepětové ochrany**Souladu:** Metody používané k prokázání shody:**Směrnice o rádiových zařízeních (RED):-**

- Čl. 3.1 písm. A) a čl. 3.1 písm. B); V příloze II za použití harmonizovaných norem
 - Bezpečnost: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - Zdraví EME: EN 50385:2017
 - Rádiový: EN 302 502 v2.1.1

Směrnice ROHS:- EN IEC 63000:2018**Poznámka:** Provoz frekvenčního pásma 5,8 GHz není v EU harmonizován a je omezen vnitrostátními předpisy.

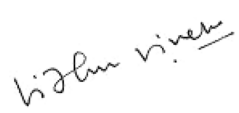
Rok první aplikace značky CE: 2023

S daty: 12-08-2023

Místo: Ashburton, UK

Podpisy:

Sriram Chaturvedi, Sr. Director - Global Services and System Test



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-3737

**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)
- Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2011/65/EU af 8. juni 2011 om begrænsning af brugen af visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk udstyr (RoHS-direktivet)

Produkter: Cambium Networks ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

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

Beskrivelse: OFDM Fixed udendørs Trådløs transceiver

Model: ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

Beskrivelse	Artikelnumre	Gældende direktiver
ePMP 5 GHz Force 4525L SM Bulk packaging (EU) (EU cord)	C050940M253A	1, 2
PoE Gigabit DC Injector, 15W Output at 30V, Energy Level 6 Supply	N000900L001C	1, 2
Gigabit Surge Suppressor (30V)	C000000L065A	1, 2
Approved Software	5.x.y (x = minor release, y= point release)	

Varianter ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module radiosystem leveres med en 25 dBi integreret parabolantenne; ved hjælp af PoE-forsyning, specifikke ledninger pr. land og valgfri overspændingsbeskyttelse

Overensstemmelse: Metoder der anvendes til at påvise overensstemmelse:

Direktiv om radioudstyr (RED):-

- Artikel 3.1, litra a), og 3.1b); Bilag II ved anvendelse af harmoniserede standarder
 - Sikkerhed: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - Sundhed EME: EN 50385:2017
 - Radio: EN 302 502 v2.1.1

ROHS-direktivet:- EN IEC 63000:2018

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

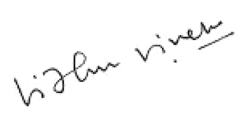
År for første ansøgning om CE-mærkning: 2023

Dateret: 12-08-2023

Placere: Ashburton, UK

Underskrifter:


Sriram Chaturvedi, Sr. Director - Global Services and System Test


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-3737

**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. Richtlinie 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 ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

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

Beschreibung: OFDM behoben Draussen Drahtloser Transceiver

Modell: ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

Beschreibung	Teilnummern	Anwendbare Richtlinien
ePMP 5 GHz Force 4525L SM Bulk packaging (EU) (EU cord)	C050940M253A	1, 2
PoE Gigabit DC Injector, 15W Output at 30V, Energy Level 6 Supply	N000900L001C	1, 2
Gigabit Surge Suppressor (30V)	C000000L065A	1, 2
Approved Software	5.x.y (x = minor release, y= point release)	

Varianten Das ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module Funksystem wird mit einer 25 dBi integrierten Parabolantenne geliefert; mit PoE-Versorgung, spezifischen Netzkabeln pro Land und optionalem Überspannungsschutz

Konformität: Methoden zum Nachweis der Konformität:

Richtlinie über Funkanlagen (RED):-

- i. Artikel 3.1 (a) und 3.1 (b); Anhang II unter Verwendung harmonisierter Normen
 - a. Sicherheit: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - b. EMV: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - c. Gesundheit: EN 50385:2017
 - d. Radio: EN 302 502 v2.1.1

ROHS-Richtlinie:- EN IEC 63000:2018

Hinweis: Der Betrieb des 5,8-GHz-Frequenzbandes ist in der EU nicht harmonisiert und durch nationale Vorschriften eingeschränkt.


Jahr der ersten Anwendung der CE-Kennzeichnung: 2023

Datiert: 12-08-2023

Platz: Ashburton, UK

Unterschriften:


Sriram Chaturvedi, Sr. Director - Global Services and System Test


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-3737

**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)
- Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiiv 2011/65/EL, 8. juuni 2011, teatavate ohtlike ainete kasutamise piiramise kohta elektri- ja elektroonikaseadmetes (RoHS direktiiv)

Tooted: Cambium Networks ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

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

Kirjeldus: OFDM fikseeritud välise juhtmeta transiiver

Mudel: ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

Kirjeldus	Osade numbrid	Kohaldatavad direktiivid
ePMP 5 GHz Force 4525L SM Bulk packaging (EU) (EU cord)	C050940M253A	1, 2
PoE Gigabit DC Injector, 15W Output at 30V, Energy Level 6 Supply	N000900L001C	1, 2
Gigabit Surge Suppressor (30V)	C000000L065A	1, 2
Approved Software	5.x.y (x = minor release, y= point release)	

Variandid ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module raadiosüsteem on varustatud 25 dBi integreeritud taldrikuantenniga; kasutades PoE-toidet, riigipõhiseid liinijuhtmeid ja valikulist liigpingekaitset

Vastavus: Nõuetele vastavuse tõendamiseks kasutatud meetodid:

Raadioseadmete direktiiv (RED):-

- Artikli 3 lõike 1 punkt a ja punkti 3.1 alapunkt b; II lisa, kasutades harmoneeritud standardeid
 - Ohutus: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - Tervis EME: EN 50385:2017
 - Raadio: EN 302 502 v2.1.1

ROHS direktiiv:- EN IEC 63000:2018

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


Year of first application of CE mark: 2023

Kuupäevastatud: 12-08-2023

Koht: Ashburton, UK

Allkirjad:


Sriram Chaturvedi, Sr. Director - Global Services and System Test


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-3737

**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)
- Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivi 2011/65/EU, annettu 8 päivänä kesäkuuta 2011, tiettyjen vaarallisten aineiden käytön rajoittamisesta sähkö- ja elektroniikkalaitteissa (RoHS-direktiivi)

Tuotteet: Cambium Networks ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

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

Kuvaus: OFDM Kiinteä ulkona Langaton lähetin

Malli: ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

Kuvaus	Osanumerot	Sovellettavat direktiivit
ePMP 5 GHz Force 4525L SM Bulk packaging (EU) (EU cord)	C050940M253A	1, 2
PoE Gigabit DC Injector, 15W Output at 30V, Energy Level 6 Supply	N000900L001C	1, 2
Gigabit Surge Suppressor (30V)	C000000L065A	1, 2
Approved Software	5.x.y (x = minor release, y= point release)	

Variantit ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module -radiojärjestelmä toimitetaan integroidulla 25 dBi:n lautasantennilla; käyttämällä PoE-syöttöä, maakohtaisia linjajohtoja ja valinnaista ylijännitesuojaa

Vaatimustenmukaisuus: Vaatimustenmukaisuuden osoittamismenetelmät:

Radiolaitteita koskeva direktiivi (RED):-

- 3.1 artiklan a alakohta ja 3.1 kohdan b alakohta; Liitteessä II yhdenmukaistettuja standardeja käyttäen
 - turvallisuus: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - Terveys EME: EN 50385:2017
 - Radio: EN 302 502 v2.1.1

RoHS-direktiivi:- EN IEC 63000:2018

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


CE-merkinnän ensimmäisen käyttöönoton vuosi: 2023

Päivätty: 12-08-2023

Paikka: Ashburton, UK

Allekirjoitukset:


Sriram Chaturvedi, Sr. Director - Global Services and System Test


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-3737

**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)
- Directive 2011/65/UE 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 ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

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

La description: Émetteur-récepteur sans fil extérieur fixe OFDM

Modèle: ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

La description	Numéros de modèles	Directives applicables
ePMP 5 GHz Force 4525L SM Bulk packaging (EU) (EU cord)	C050940M253A	1, 2
PoE Gigabit DC Injector, 15W Output at 30V, Energy Level 6 Supply	N000900L001C	1, 2
Gigabit Surge Suppressor (30V)	C000000L065A	1, 2
Approved Software	5.x.y (x = minor release, y= point release)	

Variantes Le système radio ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module est fourni avec une antenne parabolique intégrée de 25 dBi ; utilisant une alimentation PoE, des cordons d'alimentation spécifiques par pays et une protection contre les surtensions en option

Conformité: Méthodes utilisées pour démontrer la conformité:

Directive sur les équipements radio (RED):-

- Article 3.1 a) et 3.1 b); Annexe II utilisant des normes harmonisées
 - sécurité: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - CEM: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - Santé EME: EN 50385:2017
 - Radio: EN 302 502 v2.1.1

Directive ROHS:- EN IEC 63000:2018

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

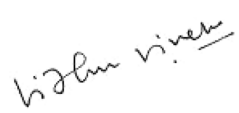
Année de première application de la marque CE: 2023

Daté: 12-08-2023

Endroit: Ashburton, UK

Signatures:


Sriram Chaturvedi, Sr. Director - Global Services and System Test


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-3737

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

HU

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

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

Termékek: Cambium Networks ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

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

Leírás: OFDM Fix Kültéri Vezeték nélküli Adóvevő

Modell: ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

Leírás	Cikkszámok	Alkalmazandó irányelvek
ePMP 5 GHz Force 4525L SM Bulk packaging (EU) (EU cord)	C050940M253A	1, 2
PoE Gigabit DC Injector, 15W Output at 30V, Energy Level 6 Supply	N000900L001C	1, 2
Gigabit Surge Suppressor (30V)	C000000L065A	1, 2
Approved Software	5.x.y (x = minor release, y= point release)	

Változatok Az ePMP 5 GHz-es Force 4525L Subscriber Module rádiórendszer 25 dBi-es integrált tányérantennával van ellátva; PoE-ellátással, országonként meghatározott vonali vezetékekkel és opcionális túlfeszültség-védelemmel

Megfelelőség: A megfelelés igazolására használt módszerek:

Rádióberendezésekről szóló irányelv (RED):-

- 3.1. Cikk a) pontja és 3.1.; Mellékletet harmonizált szabványok alkalmazásával
 - Biztonság: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - Egészségügyi EME: EN 50385:2017
 - Rádió: EN 302 502 v2.1.1

ROHS irányelv:- EN IEC 63000:2018

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


Year of first application of CE mark: 2023

Keltezett: 12-08-2023

Hely: Ashburton, UK

Aláírások:


Sriram Chaturvedi, Sr. Director - Global Services and System Test


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 Megfelelőségi nyilatkozat dokumentumként kerül tárolásra pmp-3737

**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)
- Tilskipun Evrópuþingsins og ráðsins 2011/65/ESB frá 8. júní 2011 um takmörkun á notkun tiltekinna hættulegra efna í raf- og rafeindabúnaði (RoHS tilskipun)

Vörur: Cambium Networks ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

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

Lýsing: OFDM Föst úti þráðlaust senditæki

Líkan: ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

Lýsing	Hlutanúmer	Gildandi tilskipanir
ePMP 5 GHz Force 4525L SM Bulk packaging (EU) (EU cord)	C050940M253A	1, 2
PoE Gigabit DC Injector, 15W Output at 30V, Energy Level 6 Supply	N000900L001C	1, 2
Gigabit Surge Suppressor (30V)	C000000L065A	1, 2
Approved Software	5.x.y (x = minor release, y= point release)	

Variants ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module útvarpskerfi er með 25 dBi samþættu uppþvottalofneti; með því að nota PoE framboð, sérstakar línusnúður fyrir hvert land og valfrjálsa yfirsennuvörn

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

Tilskipun um útvarpsbylgjur (RED):-

- Grein 3.1 a og 3.1 b); II. Viðauki með samhæfðum stöðlum
 - Öryggi: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - Heilsa EME: EN 50385:2017
 - Útvarp: EN 302 502 v2.1.1

ROHS tilskipun:- EN IEC 63000:2018

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


Ár fyrstu umsóknar CE-merkis: 2023

Dags: 12-08-2023

Staður: Ashburton, UK

Undirskrift:


Sriram Chaturvedi, Sr. Director - Global Services and System Test


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-3737

**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)
- Treoir 2011/65/AE ó Pharlaimint na hEorpa agus ón gComhairle an 8 Meitheamh 2011 maidir le srian a chur le húsáid substaintí guaiseacha áirithe i dtrealamh leictreach agus leictreonach (Treoir RoHS)

Táirgí: Cambium Networks ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

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

Cur síos: OFDM Seoltóir Gan Sreang Lasmuigh Seasta

Mionsamhail: ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

Cur síos	Uimhreacha cuid	Treoracha Infheidhme
ePMP 5 GHz Force 4525L SM Bulk packaging (EU) (EU cord)	C050940M253A	1, 2
PoE Gigabit DC Injector, 15W Output at 30V, Energy Level 6 Supply	N000900L001C	1, 2
Gigabit Surge Suppressor (30V)	C000000L065A	1, 2
Approved Software	5.x.y (x = minor release, y= point release)	

Athruithe Soláthraítear córas raidió ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module le antenna mias comhtháite 25 dBi; ag baint úsáide as soláthar PoE, cordaí líne ar leith in aghaidh na tíre agus cosaint roghnach borrrtha

Comhréireacht: Modhanna a úsáidtear chun comhréireacht a léiriú:

Treoir Trealamh Raidió (RED):-

- Airteagal 3.1 (a) agus 3.1 (b); Iarscríbhinn II ag baint úsáide as caighdeáin chomhchuibhithe
 - Sábháilteacht: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - EME Sláinte: EN 50385:2017
 - Raidió: EN 302 502 v2.1.1

RoHS Treoir:- EN IEC 63000:2018

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


Bliain an chéad iarratais ar an marc CE: 2023

Dáta: 12-08-2023

Áit: Ashburton, UK

Sínithe:


Sriram Chaturvedi, Sr. Director - Global Services and System Test


Vibhu Vivek, Senior Vice President - Products

Coimeadaí 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-3737

**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. Direttiva 2011/65/UE 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 ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

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

Descrizione: Ricetrasmittitore wireless esterno fisso OFDM

Modello: ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

Descrizione	Numeri di parte	Direttive applicabili
ePMP 5 GHz Force 4525L SM Bulk packaging (EU) (EU cord)	C050940M253A	1, 2
PoE Gigabit DC Injector, 15W Output at 30V, Energy Level 6 Supply	N000900L001C	1, 2
Gigabit Surge Suppressor (30V)	C000000L065A	1, 2
Approved Software	5.x.y (x = minor release, y= point release)	

Varianti Il sistema ePMP Force 4525L Subscriber Module Radio a 5 GHz viene fornito con un'antenna parabolica integrata da 25 dBi; utilizzando alimentazione PoE, cavi di linea specifici per paese e protezione contro le sovratensioni opzionale

Conformità: Metodi usati per dimostrare la conformità:

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; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - b. EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - c. Salute: EN 50385:2017
 - d. Radio: EN 302 502 v2.1.1

Direttiva ROHS:- EN IEC 63000:2018

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


Anno della prima applicazione del marchio CE: 2023

Datato: 12-08-2023

Posto: Ashburton, UK

Firme:


Sriram Chaturvedi, Sr. Director - Global Services and System Test


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-3737

**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)
- Eiropas Parlamenta un Padomes 2011. gada 8. jūnija Direktīva 2011/65/ES par dažu bīstamu vielu izmantošanas ierobežošanu elektriskās un elektroniskās iekārtās (RoHS direktīva)

Produkti: Cambium Networks ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

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

Apraksts: OFDM fiksēta ārtelpu bezvadu uztvērējs

Modelis: ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

Apraksts	Daļas numuri	Piemērojamās direktīvas
ePMP 5 GHz Force 4525L SM Bulk packaging (EU) (EU cord)	C050940M253A	1, 2
PoE Gigabit DC Injector, 15W Output at 30V, Energy Level 6 Supply	N000900L001C	1, 2
Gigabit Surge Suppressor (30V)	C000000L065A	1, 2
Approved Software	5.x.y (x = minor release, y= point release)	

Varianti ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module Radio sistēma ir aprīkota ar 25 dBi integrētu šķīvju antenu; izmantojot PoE padevi, īpašus līniju vadus katrai valstij un papildu pārsprieguma aizsardzību

Atbilstība: Metodes, ko izmanto, lai pierādītu atbilstību:

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; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - Veselība EME: EN 50385:2017
 - Radio: EN 302 502 v2.1.1

ROHS direktīva:- EN IEC 63000:2018

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

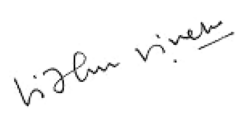
CE marķējuma pirmās piemērošanas gads: 2023

Datēts: 12-08-2023

Vieta: Ashburton, UK

Paraksti:


Sriram Chaturvedi, Sr. Director - Global Services and System Test


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-3737

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

LT

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

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

Produktai: Cambium Networks ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

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

Apibūdinimas: OFDM fiksuoto lauko belaidžio transceiver

Modelis: ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

Apibūdinimas	Dalies numeriai	Taikomos direktyvos
ePMP 5 GHz Force 4525L SM Bulk packaging (EU) (EU cord)	C050940M253A	1, 2
PoE Gigabit DC Injector, 15W Output at 30V, Energy Level 6 Supply	N000900L001C	1, 2
Gigabit Surge Suppressor (30V)	C000000L065A	1, 2
Approved Software	5.x.y (x = minor release, y= point release)	

Variantai ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module radijo sistema tiekama su integruota 25 dBi antena; naudojant PoE tiekimą, konkrečius linijos laidus kiekvienai šaliai ir pasirinkamą apsaugą nuo viršįtampių

Atitiktis: Atitikties įrodymui taikomi metodai:

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

- 3.1 straipsnio a punktas ir 3.1 straipsnio b punktas; II priedas, kuriame naudojami suderinti standartai
 - Saugumas: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - Sveikata EME: EN 50385:2017
 - Radjo: EN 302 502 v2.1.1

ROHS direktyva:- EN IEC 63000:2018

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


CE ženklo pirmojo taikymo metai: 2023

Data: 12-08-2023

Vieta: Ashburton, UK

Parašai:


Sriram Chaturvedi, Sr. Director - Global Services and System Test


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-3737

**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)
- Id-Direttiva 2011/65/UE tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tat-8 ta' Ġunju 2011 dwar ir-restrizzjoni tal-użu ta' ċerti sustanzi perikolużi f'tagħmir elettriku u elettroniku (Direttiva RoHS)

Prodotti: Cambium Networks ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)**Fabbrikant:** Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP**Deskrizzjoni:** OFDM Transceiver Wireless Fixed Outdoor**Mudell:** ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

Deskrizzjoni	Numri ta' parti	Direttivi applikabbli
ePMP 5 GHz Force 4525L SM Bulk packaging (EU) (EU cord)	C050940M253A	1, 2
PoE Gigabit DC Injector, 15W Output at 30V, Energy Level 6 Supply	N000900L001C	1, 2
Gigabit Surge Suppressor (30V)	C000000L065A	1, 2
Approved Software	5.x.y (x = minor release, y= point release)	

Varjanti Sistema tar-radju ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module hija fornuta b'antenna dixx integrata ta' 25 dBi; bl-użu ta' provvista PoE, kurduni tal-linja speċifiċi għal kull pajjiż u protezzjoni kontra ż-żieda mhux obligatorja**Konformità:** Metodi użati biex juru l-konformità:**Direttiva dwar Tagħmir tar-Radju (RED):-**

- Artikolu 3.1 (a) u 3.1 (b); Anness II bl-użu ta' standards armonizzati
 - Sigurtà: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - Saħħa EME: EN 50385:2017
 - Radju: EN 302 502 v2.1.1

Id-Direttiva ROHS:- EN IEC 63000:2018**Nota:** It-tħaddim tal-medda ta' frekwenzi 5.8 GHz mhuwiex armonizzat fl-UE u huwa ristrett b'regolamenti nazzjonali.

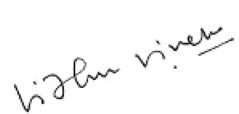
Sena ta' l-ewwel applikazzjoni tal-marka CE: 2023

Datata: 12-08-2023

Poġġi: Ashburton, UK

Firem:

Sriram Chaturvedi, Sr. Director - Global Services and System Test



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-3737

**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)
- Richtlijn 2011/65/EU van het Europees Parlement en de Raad van 8 juni 2011 betreffende beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur (RoHS-richtlijn)

Producten: Cambium Networks ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

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

Beschrijving: OFDM Vaste draadloze buiten transceiver

Model: ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

Beschrijving	Onderdeelnummers	Toepasselijke richtlijnen
ePMP 5 GHz Force 4525L SM Bulk packaging (EU) (EU cord)	C050940M253A	1, 2
PoE Gigabit DC Injector, 15W Output at 30V, Energy Level 6 Supply	N000900L001C	1, 2
Gigabit Surge Suppressor (30V)	C000000L065A	1, 2
Approved Software	5.x.y (x = minor release, y= point release)	

Varianten ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module Radiosysteem wordt geleverd met een 25 dBi geïntegreerde schotelantenne; gebruikmakend van PoE-voeding, specifieke snoeren per land en optionele overspanningsbeveiliging

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

Richtlijn radioapparatuur (RED):-

- Artikel 3.1 (a) en 3.1 (b); Bijlage II met behulp van geharmoniseerde normen
 - Veiligheid: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - Gezondheid EME: EN 50385:2017
 - Radio: EN 302 502 v2.1.1

ROHS-richtlijn:- EN IEC 63000:2018

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

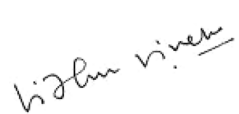
Jaar van eerste toepassing van CE-markering: 2023

Verouderd: 12-08-2023

Plaats: Ashburton, UK

Handtekeningen:


Sriram Chaturvedi, Sr. Director - Global Services and System Test


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-3737

**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:

1. 2014/53/EU av Europaparlamentet og Rådet av 16. april 2014 om harmonisering av medlemsstaternes lovgivning om tilgjengeliggjøring på markedet av radioutstyr og opphevelse av direktiv 1999/5/EC (RED)
2. Europaparlamentets og rådets direktiv 2011/65/EU av 8. juni 2011 om begrensning av bruken av visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk utstyr (RoHS-direktivet)

Produkter: Cambium Networks ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)**Produsent:** Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP**Beskrivelse:** OFDM Fast Outdoor Wireless Transceiver**Modell:** ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

Beskrivelse	Artikkelnummer	Gjeldende direktiver
ePMP 5 GHz Force 4525L SM Bulk packaging (EU) (EU cord)	C050940M253A	1, 2
PoE Gigabit DC Injector, 15W Output at 30V, Energy Level 6 Supply	N000900L001C	1, 2
Gigabit Surge Suppressor (30V)	C000000L065A	1, 2
Approved Software	5.x.y (x = minor release, y= point release)	

Varianter ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module radiosystem leveres med en 25 dBi integrert parabolantenne; ved bruk av PoE-forsyning, spesifikke ledninger per land og valgfri overspenningsvern**Overensstemmelse:** Metoder som brukes til å demonstrere samsvar:**Direktiv om radioutstyr (RED):-**

- i. Artikkel 3.1 (a) og 3.1 (b); Vedlegg II ved bruk av harmoniserte standarder
 - a. Sikkerhet: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - b. EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - c. Helse EME: EN 50385:2017
 - d. Radio: EN 302 502 v2.1.1

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

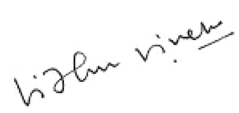
År for første påføring av CE-merket: 2023

Datert: 12-08-2023

Plass: Ashburton, UK

Signaturer:

Sriram Chaturvedi, Sr. Director - Global Services and System Test



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-3737

**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)
- Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/65/UE z dnia 8 czerwca 2011 r. w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (dyrektywa RoHS))

Produkty: Cambium Networks ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

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

Opis: OFDM Stały zewnętrzny bezprzewodowy nadajnik-odbiornik

Model: ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

Opis	Numer części	Odpowiednie dyrektywy
ePMP 5 GHz Force 4525L SM Bulk packaging (EU) (EU cord)	C050940M253A	1, 2
PoE Gigabit DC Injector, 15W Output at 30V, Energy Level 6 Supply	N000900L001C	1, 2
Gigabit Surge Suppressor (30V)	C000000L065A	1, 2
Approved Software	5.x.y (x = minor release, y= point release)	

Warianty System radiowy ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module jest dostarczany ze zintegrowaną anteną talerzową 25 dBi; przy użyciu zasilania PoE, określonych przewodów liniowych w danym kraju i opcjonalnej ochrony przeciwprzebiegowej

Zgodność: Metody stosowane do wykazania zgodności:

Dyrektywa w sprawie urządzeń radiowych (RED):-

- Artykuł 3.1 (a) i 3.1 (b); Załącznik II wykorzystujący zharmonizowane normy
 - Bezpieczeństwo: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - Zdrowie EME: EN 50385:2017
 - Radiowa: EN 302 502 v2.1.1

Dyrektywa ROHS:- EN IEC 63000:2018

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

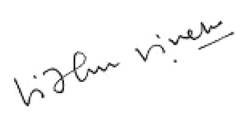
Rok pierwszego zgłoszenia znaku CE: 2023

Przestarzały: 12-08-2023

Miejsce: Ashburton, UK

Podpisy:


Sriram Chaturvedi, Sr. Director - Global Services and System Test


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-3737

**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. Diretiva 2011/65/UE do Parlamento Europeu e do Conselho de 8 de junho de 2011 sobre a restrição do uso de certas substâncias perigosas em equipamentos elétricos e eletrônicos (Diretiva RoHS)

Produtos: Cambium Networks ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

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

Descrição: Transceptor Sem Fio Ao Ar Livre Fixo OFDM

Modelo: ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

Descrição	Números de peça	Diretrizes Aplicáveis
ePMP 5 GHz Force 4525L SM Bulk packaging (EU) (EU cord)	C050940M253A	1, 2
PoE Gigabit DC Injector, 15W Output at 30V, Energy Level 6 Supply	N000900L001C	1, 2
Gigabit Surge Suppressor (30V)	C000000L065A	1, 2
Approved Software	5.x.y (x = minor release, y= point release)	

Variantes O sistema de rádio ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module é fornecido com uma antena parabólica integrada de 25 dBi; usando alimentação PoE, cabos de linha específicos por país e proteção contra sobretensão opcional

Conformidade: Métodos usados para demonstrar conformidade:

Diretiva de equipamentos de rádio (RED):-

- i. Artigo 3.1 (a) e 3.1 (b); Anexo II, utilizando normas harmonizadas
 - a. Segurança: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - b. EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - c. Saúde EME: EN 50385:2017
 - d. Rádio: EN 302 502 v2.1.1

Diretriz ROHS:- EN IEC 63000:2018

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


Ano da primeira aplicação da marca CE: 2023

Datado: 12-08-2023

Lugar: Ashburton, UK

Assinaturas:


Sriram Chaturvedi, Sr. Director - Global Services and System Test


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-3737

**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)
- Directiva 2011/65/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 8 iunie 2011 privind restricționarea utilizării anumitor substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice (Directiva RoHS)

Produse: Cambium Networks ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

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

Descriere: OFDM cu transmisie wireless wireless fixă

Model: ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

Descriere	Numere de numere	Directivele aplicabile
ePMP 5 GHz Force 4525L SM Bulk packaging (EU) (EU cord)	C050940M253A	1, 2
PoE Gigabit DC Injector, 15W Output at 30V, Energy Level 6 Supply	N000900L001C	1, 2
Gigabit Surge Suppressor (30V)	C000000L065A	1, 2
Approved Software	5.x.y (x = minor release, y= point release)	

Variante Sistemul radio ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module este furnizat cu o antenă antenă antenă integrată de 25 dBi; folosind sursa PoE, cabluri de linie specifice pentru fiecare țară și protecție opțională la supratensiune

Conformitate: Metode utilizate pentru demonstrarea conformității:

Directiva privind echipamentele radio (RED):-

- Articolul 3.1 (a) și 3.1 (b); Anexa II, utilizând standarde armonizate
 - Siguranță: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - Sănătate EME: EN 50385:2017
 - Radio: EN 302 502 v2.1.1

Directiva ROHS:- EN IEC 63000:2018

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


Anul primei aplicări a mărcii CE: 2023

Dat: 12-08-2023

Loc: Ashburton, UK

Semnături:


Sriram Chaturvedi, Sr. Director - Global Services and System Test


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-3737

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

SK

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

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

Produkty: Cambium Networks ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

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

Popis: OFDM Pevný vonkajší bezdrôtový vysielač s prijímačom

Model: ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

Popis	Číslo častí	Uplatniteľné smernice
ePMP 5 GHz Force 4525L SM Bulk packaging (EU) (EU cord)	C050940M253A	1, 2
PoE Gigabit DC Injector, 15W Output at 30V, Energy Level 6 Supply	N000900L001C	1, 2
Gigabit Surge Suppressor (30V)	C000000L065A	1, 2
Approved Software	5.x.y (x = minor release, y= point release)	

Varianty Rádiový systém ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module je dodávaný s integrovanou parabolickou anténou 25 dBi; pomocou napájania PoE, špecifických káblov pre jednotlivé krajiny a voliteľnej prepäťovej ochrany

Zhoda: Metódy používané na preukázanie zhody:

Smernica o rádiovom zariadení (RED):-

- i. Článok 3.1 písm. A) a článok 3.1 písm. B); V prílohe II s použitím harmonizovaných noriem
 - a. bezpečnosť: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - b. EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - c. Zdravie EME: EN 50385:2017
 - d. Rádiový: EN 302 502 v2.1.1

Smernica ROHS:- EN IEC 63000:2018

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

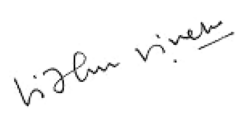
Rok prvého uplatnenia značky CE: 2023

Datovaný: 12-08-2023

Miesto: Ashburton, UK

Podpisy:


Sriram Chaturvedi, Sr. Director - Global Services and System Test


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-3737

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

SI

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

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

Izdelki: Cambium Networks ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)**Proizvajalec:** Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP**Opis:** OFDM fiksni zunanji brezžični oddajnik**Model:** ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

Opis	Številke delov	Veljavne direktive
ePMP 5 GHz Force 4525L SM Bulk packaging (EU) (EU cord)	C050940M253A	1, 2
PoE Gigabit DC Injector, 15W Output at 30V, Energy Level 6 Supply	N000900L001C	1, 2
Gigabit Surge Suppressor (30V)	C000000L065A	1, 2
Approved Software	5.x.y (x = minor release, y= point release)	

Variante Radijski sistem ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module je opremljen z 25 dBi integrirano anteno; z uporabo napajanja PoE, posebnih linijskih kablov na državo in izbirne zaščite pred prenapetostjo**Skladnost:** Metode, uporabljene za dokazovanje skladnosti:**Direktiva o radijski opremi (RED):-**

- i. Člen 3.1 (a) in 3.1 (b); Priloga II z uporabo usklajenih standardov
 - a. Varnost: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - b. EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - c. Zdravje EME: EN 50385:2017
 - d. Radijska: EN 302 502 v2.1.1

ROHS direktiva:- EN IEC 63000:2018**Opomba:** Delovanje frekvenčnega pasu 5,8 GHz v EU ni usklajeno in je omejeno z nacionalnimi predpisi.

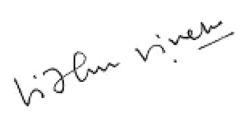
Leto prve prijave oznake CE: 2023

Dated: 12-08-2023

Kraj: Ashburton, UK

Podpisi:

Sriram Chaturvedi, Sr. Director - Global Services and System Test



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-3737

**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. Directiva 2011/65/UE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 8 de junio de 2011, sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos (Directiva RoHS)

Productos: Cambium Networks ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

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

Descripción: Transceptor inalámbrico fijo para exteriores OFDM

Modelo: ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

Descripción	Números de parte	Directivas aplicables
ePMP 5 GHz Force 4525L SM Bulk packaging (EU) (EU cord)	C050940M253A	1, 2
PoE Gigabit DC Injector, 15W Output at 30V, Energy Level 6 Supply	N000900L001C	1, 2
Gigabit Surge Suppressor (30V)	C000000L065A	1, 2
Approved Software	5.x.y (x = minor release, y= point release)	

Variantes El sistema de radio ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module se suministra con una antena parabólica integrada de 25 dBi; utilizando suministro PoE, cables de línea específicos por país y protección contra sobretensiones opcional

Conformidad: Métodos utilizados para demostrar la conformidad:

Directiva de equipos de radio (RED):-

- i. Artículo 3.1 (a) y 3.1 (b); Anexo II utilizando normas armonizadas
 - a. La seguridad: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - b. EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - c. Salud: EN 50385:2017
 - d. Radio: EN 302 502 v2.1.1

Directiva ROHS:- EN IEC 63000:2018

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


Año de la primera aplicación de la marca CE: 2023

Anticuoado: 12-08-2023

Lugar: Ashburton, UK

Firmas:


Sriram Chaturvedi, Sr. Director - Global Services and System Test


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-3737

**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)
- Europaparlamentets och rådets direktiv 2011/65/EU av den 8 juni 2011 om begränsning av användningen av vissa farliga ämnen i elektrisk och elektronisk utrustning (RoHS-direktivet)

Produkter: Cambium Networks ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

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

Beskrivning: OFDM Fast Outdoor Wireless Transceiver

Modell: ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module (SM)

Beskrivning	Artikelnummer	Gällande direktiv
ePMP 5 GHz Force 4525L SM Bulk packaging (EU) (EU cord)	C050940M253A	1, 2
PoE Gigabit DC Injector, 15W Output at 30V, Energy Level 6 Supply	N000900L001C	1, 2
Gigabit Surge Suppressor (30V)	C000000L065A	1, 2
Approved Software	5.x.y (x = minor release, y= point release)	

Varianter ePMP 5 GHz Force 4525L Subscriber Module radiosystem levereras med en 25 dBi integrerad parabolantenn; med hjälp av PoE-tillförsel, specifika sladdar per land och valfritt överspänningsskydd

Överensstämmelse: Metoder som används för att visa överensstämmelse:

Direktivet om radioutrustning (RED):-

- Artikel 3.1 a och 3.1 b; Bilaga II med harmoniserade standarder
 - Säkerhet: IEC 62368-1:2018; EN IEC 62368-1:2020; EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
 - EMC: EN 301 489-1 v2.2.0; EN 301 489-17 v3.2.0
 - Hälsa EME: EN 50385:2017
 - Radio: EN 302 502 v2.1.1

ROHS-direktivet:- EN IEC 63000:2018

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

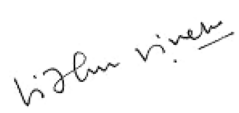
År för första ansökan om CE-märkning: 2023

Daterad: 12-08-2023

Plats: Ashburton, UK

Signaturer:


Sriram Chaturvedi, Sr. Director - Global Services and System Test


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-3737