

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 Communities:

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
2. 2011/65/EU of the European Parliament and of the Council of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS Directive)

Products: Cambium Networks cnPilot e430W

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

Description: 802.11ac Indoor Dual Band Gigabit WLAN Access Point

Model: cnPilot e430W Indoor

Part Numbers: PL-E430W00A-EU

Description	Cambium Networks Part Numbers	Applicable Directives
cnPilot e430W Indoor (EU) 802.11ac wave 2, 4x4, AP	PL-E430W00A-EU	1, 2
Power Supply	N000000L034A	1, 2
Approved Software	3.x.y (x = minor release, y= point release)	

Variants cnPilot e430W using power supply and specific line cords per country.

Note: Integrated antenna gains are specified in the product User Guide.

Conformity: Methods used to demonstrate conformity:



Radio Equipment Directive:-

- i. Annex II using harmonized standards
 - a. Safety: EN 60950-1: 2006 + A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; EN 60950-22: 2006
 - b. EMC standards: EN 301 489-1 v2.1.1, EN 301 489-17 v3.1.1
 - c. Health EME: EN50385:2017
 - d. Radio performance: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1
- ii. **ROHS Directive:-** EN50581: 2012

Year of first application of CE mark: 2017

Dated: 9-6-2018

Signatures:

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

Keeper of the TCF: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
This Declaration of Conformance is stored as document pmp-2287

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

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

Proizvodi: Cambium Networks cnPilot e430W

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

Opis: 802.11ac unutarnja dvostruka džepna Gigabit WLAN pristupna točka

Model: cnPilot e430W Indoor

Brojevi dijelova: PL-E430W00A-EU

Opis	Cambium Networks Brojevi dijelova	Primjenjive smjernice
cnPilot e430W Indoor (EU) 802.11ac wave 2, 4x4, AP	PL-E430W00A-EU	1, 2
Power Supply	N000000L034A	1, 2
Approved Software	3.x.y (x = minor release, y= point release)	

Varijante cnPilot e430W pomoću napajanja i posebnih kabela za svaku zemlju.

Bilješka: Integrirani dobici antene navedeni su u korisničkom priručniku za proizvod.

Konformizam: Metode koje se koriste za dokazivanje sukladnosti:


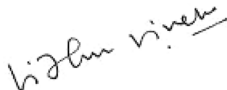
Direktiva o radijskoj opremi:-

- Prilog II. Primjenjujući usklađene norme
 - Sigurnosti: EN 60950-1: 2006 + A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; EN 60950-22: 2006
 - EMC standardi: EN 301 489-1 v2.1.1, EN 301 489-17 v3.1.1
 - Zdravlje EME: EN50385:2017
 - Radio izvedba: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1
- ROHS smjernica:-** EN50581: 2012

Godina prve primjene oznake CE: 2017

Datiran: 9-6-2018

Potpisi:

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

Čuvár TCF-a: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
Ova Izjava o sukladnosti pohranjena je kao dokument pmp-2287

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

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

Produkt: Cambium Networks cnPilot e430W

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

Popis: 802.11ac vnitřní dvoupásmový gigabitový přístupový bod WLAN

Modelka: cnPilot e430W Indoor

Číslo součástí: PL-E430W00A-EU

Popis	Cambium Networks Číslo součástí	Platné směrnice
cnPilot e430W Indoor (EU) 802.11ac wave 2, 4x4, AP	PL-E430W00A-EU	1, 2
Power Supply	N000000L034A	1, 2
Approved Software	3.x.y (x = minor release, y= point release)	

Varianty cnPilot e430W s napájecím zdrojem a specifickými linkovými kabely pro jednotlivé země.

Poznámka: Integrované zisky antény jsou uvedeny v uživatelské příručce produktu

Souladu: Metody používané k prokázání shody:


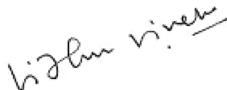
Radio Equipment Directive:-

- V příloze II za použití harmonizovaných norem
 - Bezpečnost: EN 60950-1: 2006 + A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; EN 60950-22: 2006
 - EMC standardy: EN 301 489-1 v2.1.1, EN 301 489-17 v3.1.1
 - Zdraví EME: EN50385:2017
 - Rádiový výkon: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1
- Směrnice ROHS:-** EN50581: 2012

Rok první aplikace značky CE: 2017

S daty: 9-6-2018

Podpisy:

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

Strážce TCF: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
Toto prohlášení o shodě je uloženo jako dokument pmp-2287

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 De Europæiske Fællesskaber:

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

Produkter: Cambium Networks cnPilot e430W

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

Beskrivelse: 802.11ac Indoor Dual Band Gigabit WLAN Access Point

Model: cnPilot e430W Indoor

Artikelnumre: PL-E430W00A-EU

Beskrivelse	Cambium Networks Artikelnumre	Gældende direktiver
cnPilot e430W Indoor (EU) 802.11ac wave 2, 4x4, AP	PL-E430W00A-EU	1, 2
Power Supply	N000000L034A	1, 2
Approved Software	3.x.y (x = minor release, y= point release)	

Varianter cnPilot e430W ved hjælp af strømforsyning og specifikke ledningskabler pr. land.

Bemærk: Integrerede antennegevinster er angivet i produktets brugervejledning.

Overensstemmelse: Metoder der anvendes til at påvise overensstemmelse:


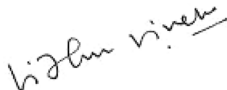
Direktiv om radioudstyr:-

- Bilag II ved anvendelse af harmoniserede standarder
 - Sikkerhed: EN 60950-1: 2006 + A11:2009+A12:2010+A2:2013; EN 60950-22: 2006
 - EMC standarder: EN 301 489-1 v2.1.1, EN 301 489-17 v3.1.1
 - Sundhed EME: EN50385:2017
 - Radio præstation: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1
- ROHS-direktivet:-** EN50581: 2012

År for første ansøgning om CE-mærkning: 2017

Dateret: 9-6-2018

Underskrifter:

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

Keeper af TCF: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
Denne overensstemmelseserklæring er gemt som dokument pmp-2287

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 Rates der Europäischen Gemeinschaften entsprechen:

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

Produkte: Cambium Networks cnPilot e430W

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

Beschreibung: 802.11ac Dual-Band Gigabit WLAN Access Point für drinnen

Modell: cnPilot e430W Indoor

Teilnummern: PL-E430W00A-EU

Beschreibung	Cambium Networks Teilnummern	Anwendbare Richtlinien
cnPilot e430W Indoor (EU) 802.11ac wave 2, 4x4, AP	PL-E430W00A-EU	1, 2
Power Supply	N000000L034A	1, 2
Approved Software	3.x.y (x = minor release, y= point release)	

Varianten cnPilot e430W verwendet Netzteil und spezifische Netzkabel pro Land.

Hinweis: Integrierte Antennenverstärkungen sind im Produkthandbuch angegeben.

Konformität: Methoden zum Nachweis der Konformität:


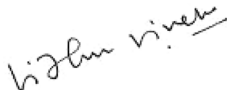
Richtlinie über Funkanlagen:-

- Anhang II unter Verwendung harmonisierter Normen
 - Sicherheit: EN 60950-1: 2006 + A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; EN 60950-22: 2006
 - EMV-Standards: EN 301 489-1 v2.1.1, EN 301 489-17 v3.1.1
 - Gesundheit: EN50385:2017
 - Radio-Leistung: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1
- ROHS-Richtlinie:-** EN50581: 2012

År for første ansøgning om CE-mærkning: 2017

Datiert: 9-6-2018

Unterschriften:

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

Hüter des TCF: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
Diese Konformitätserklärung ist als Dokument gespeichert pmp-2287

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

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

Tooted: Cambium Networks cnPilot e430W

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

Kirjeldus: 802.11ac Indoor Dual Band Gigabit WLAN Access Point

Mudel: cnPilot e430W Indoor

Osade numbrid: PL-E430W00A-EU

Kirjeldus	Cambium Networks Osade numbrid	Kohaldatavad direktiivid
cnPilot e430W Indoor (EU) 802.11ac wave 2, 4x4, AP	PL-E430W00A-EU	1, 2
Power Supply	N000000L034A	1, 2
Approved Software	3.x.y (x = minor release, y= point release)	

Variandid cnPilot e430W, mis kasutab toiteallikat ja konkreetset juhtmestikku igas riigis.

Märge: Integreeritud antennikasu määratakse toote kasutusjuhendis.

Vastavus: Nõuetele vastavuse tõendamiseks kasutatud meetodid:



Raadioseadmete direktiiv:-

- Il lisa, kasutades harmoneeritud standardeid
 - Ohutus: EN 60950-1: 2006 + A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; EN 60950-22: 2006
 - EMC standardid: EN 301 489-1 v2.1.1, EN 301 489-17 v3.1.1
 - Tervis EME: EN50385:2017
 - Raadio jõudlus: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1
- ROHS direktiiv:-** EN50581: 2012

Year of first application of CE mark: 2017

Kuupäevastatud: 9-6-2018

Allkirjad:

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

TCF valdaja: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
See vastavusdeklaratsioon salvestatakse dokumendina pmp-2287

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

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

Tuotteet: Cambium Networks cnPilot e430W

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

Kuvaus: 802.11ac Sisäinen kaksisäikeinen Gigabit WLAN-tukiasema

Malli: cnPilot e430W Indoor

Osanumerot: PL-E430W00A-EU

Kuvaus	Cambium Networks Osanumerot	Sovellettavat direktiivit
cnPilot e430W Indoor (EU) 802.11ac wave 2, 4x4, AP	PL-E430W00A-EU	1, 2
Power Supply	N000000L034A	1, 2
Approved Software	3.x.y (x = minor release, y= point release)	

Variantit cnPilot e430W käyttämällä virtalähdettä ja tietyt riviliitännät maittain.

Huomautus: Integroitu antennivahvistin on määritelty tuotteen käyttöoppaassa.

Vaatimustenmukaisuus: Vaatimustenmukaisuuden osoittamismenetelmät:


Radiolaitteita koskeva direktiivi:-

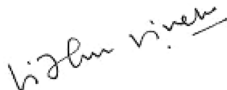
- Liitteessä II yhdenmukaistettuja standardeja käyttäen
 - turvallisuus: EN 60950-1: 2006 + A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; EN 60950-22: 2006
 - EMC-standardit: EN 301 489-1 v2.1.1, EN 301 489-17 v3.1.1
 - Terveys EME: EN50385:2017
 - Radio suorituskyky: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1
- RoHS-direktiivi:-** EN50581: 2012

CE-merkinnän ensimmäisen käyttöönoton vuosi: 2017

Päiväty: 9-6-2018

Allekirjoitukset:


Name: Nigel King Title: Chief Technical Officer


Name: Vibhu Vivek Title: Senior Vice President Products

TCF: n vartija: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
Tämä vaatimustenmukaisuusvakuutus on tallennettu asiakirjaksi pmp-2287

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 des Communautés européennes:

1. 2014/53/EU odu Parlement européen et du Conseil du 16 avril 2014 concernant l'harmonisation des législations des États membres relatives à la mise à disposition sur le marché des équipements hertziens et abrogeant la directive 1999/5/EC
2. 2011/65/EU du Parlement européen et du Conseil du 8 juin 2011 relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques (directive RoHS)

Des produits: Cambium Networks cnPilot e430W

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

La description: Point d'accès réseau local sans fil Gigabit à deux bandes 802.11ac

Modèle: cnPilot e430W Indoor

Les numéros de pièce: PL-E430W00A-EU

La description	Cambium Networks Les numéros de pièce	Directives applicables
cnPilot e430W Indoor (EU) 802.11ac wave 2, 4x4, AP	PL-E430W00A-EU	1, 2
Power Supply	N000000L034A	1, 2
Approved Software	3.x.y (x = minor release, y= point release)	

Variantes cnPilot e430W en utilisant l'alimentation et les cordons de ligne spécifiques par pays.

Remarque: Les gains d'antenne intégrés sont spécifiés dans le guide de l'utilisateur du produit.

Conformité: Méthodes utilisées pour démontrer la conformité:


Directive sur les équipements radio:-

- i. Annexe II utilisant des normes harmonisées
 - a. sécurité: EN 60950-1: 2006 + A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; EN 60950-22: 2006
 - b. Normes CEM: EN 301 489-1 v2.1.1, EN 301 489-17 v3.1.1
 - c. Santé EME: EN50385:2017
 - d. Performances radio: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1
- ii. **Directive ROHS:-** EN50581: 2012


Année de première application de la marque CE: 2017

Daté: 9-6-2018

Signatures:



Name: Nigel King Title: Chief Technical Officer



Name: Vibhu Vivek Title: Senior Vice President Products

Gardien du TCF: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
 Cette déclaration de conformité est stockée en tant que document pmp-2287

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

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

Termékek: Cambium Networks cnPilot e430W

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

Leírás: 802.11ac beltéri kétszatornás Gigabit WLAN hozzáférési pont

Modell: cnPilot e430W Indoor

Cikkszámok: PL-E430W00A-EU

Leírás	Cambium Networks Cikkszámok	Alkalmazandó irányelvek
cnPilot e430W Indoor (EU) 802.11ac wave 2, 4x4, AP	PL-E430W00A-EU	1, 2
Power Supply	N000000L034A	1, 2
Approved Software	3.x.y (x = minor release, y= point release)	

Változatok cnPilot e430W országoként tápellátást és speciális vonalvezetékét használ.

Megjegyzés: Az integrált antenna-nyereségeket a termék használati útmutatója tartalmazza.

Megfelelőség: A megfelelőség igazolására használt módszerek:


Rádióberendezésekről szóló irányelv:-

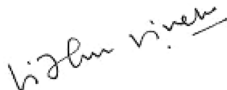
- Mellékletet harmonizált szabványok alkalmazásával
 - Biztonság: EN 60950-1: 2006 + A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; EN 60950-22: 2006
 - EMC szabványok: EN 301 489-1 v2.1.1, EN 301 489-17 v3.1.1
 - Egészségügyi EME: EN50385:2017
 - Rádió teljesítmény: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1
- ROHS irányelv:-** EN50581: 2012

Year of first application of CE mark: 2017

Keltetett: 9-6-2018

Aláírások:


Name: Nigel King Title: Chief Technical Officer


Name: Vibhu Vivek Title: Senior Vice President Products

A TCF öre: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
Ez a Megfelelőségi nyilatkozat dokumentumként kerül tárolásra pmp-2287

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

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

Vörur: Cambium Networks cnPilot e430W

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

Lýsing: 802.11ac innanhúss tvíhliða Gigabit þráðlaus staðarnet

Líkan: cnPilot e430W Indoor

Hlutanúmer: PL-E430W00A-EU

Lýsing	Cambium Networks Hlutanúmer	Gildandi tilskipanir
cnPilot e430W Indoor (EU) 802.11ac wave 2, 4x4, AP	PL-E430W00A-EU	1, 2
Power Supply	N000000L034A	1, 2
Approved Software	3.x.y (x = minor release, y= point release)	

Variants cnPilot e430W með aflagjafa og tilteknum strengjum á landi.

Athugaðu: Samþætt loftnet hagnaður er tilgreindur í notendahandbókinni.

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



Tilskipun um útvarpsbylgjur:-

- Viðauki með samhæfðum stöðlum
 - Öryggi: EN 60950-1: 2006 + A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; EN 60950-22: 2006
 - EMC staðlar: EN 301 489-1 v2.1.1, EN 301 489-17 v3.1.1
 - Heilsa EME: EN50385:2017
 - Útvarp flutningur: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1
- ROHS tilskipun:-** EN50581: 2012

Ár fyrstu umsóknar CE-merkis: 2017

Dags: 9-6-2018

Undirskrift:

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

Umsjónarmaður TCF: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
 Þessi yfirlýsing um samræmi er geymd sem skjal pmp-2287

Cambium Networks Ltd de réir a fhreagrachta amháin go gcomhlíonann na táirgí, lena mbaineann an dearbhú seo, na ceanglais riachtanacha is infheidhme de Threoir (f) de chuid Chomhairle na gComhphobal Eorpach:

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

Táirgí: Cambium Networks cnPilot e430W

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

Cur síos: Pointe Rochtana WLAN Gigabit Dúbailte Dúbailte 802.11ac

Mionsamhail: cnPilot e430W Indoor

Uimhreacha cuid: PL-E430W00A-EU

Cur síos	Cambium Networks Uimhreacha cuid	Treoracha Infheidhme
cnPilot e430W Indoor (EU) 802.11ac wave 2, 4x4, AP	PL-E430W00A-EU	1, 2
Power Supply	N000000L034A	1, 2
Approved Software	3.x.y (x = minor release, y= point release)	

Athruithe cnPilot e430W ag baint úsáide as soláthar cumhachta agus cordaí líne ar leith in aghaidh na tíre.

Nóta: Sonraítear gnóthachain chomhtháite antenna sa Treoir Úsáideora táirge.

Comhréireacht: Modhanna a úsáidtear chun comhréireacht a léiriú:



Treoir Trealamh Raidió:-

- larscríbhinn II ag baint úsáide as caighdeán chomhchuibhithe
 - Sábháilteacht: EN 60950-1: 2006 + A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; EN 60950-22: 2006
 - Caighdeán EMC: EN 301 489-1 v2.1.1, EN 301 489-17 v3.1.1
 - EME Sláinte: EN50385:2017
 - Feidhmíocht raidió: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1
- RoHS Treoir:-** EN50581: 2012

Bliain an chéad iarratais ar an marc CE: 2017

Dáta: 9-6-2018

Sínithe:

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

Coimeádaí an TCF: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
Stóráiltear an Dearbhú Comhréireachta seo mar dhoiciméad pmp-2287

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 delle Comunità europee:

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

Prodotti: Cambium Networks cnPilot e430W

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

Descrizione: Access Point WLAN Gigabit dual band interno 802.11ac

Modello: cnPilot e430W Indoor

Numeri di parte: PL-E430W00A-EU

Descrizione	Cambium Networks Numeri di parte	Direttive applicabili
cnPilot e430W Indoor (EU) 802.11ac wave 2, 4x4, AP	PL-E430W00A-EU	1, 2
Power Supply	N000000L034A	1, 2
Approved Software	3.x.y (x = minor release, y= point release)	

Varianti cnPilot e430W utilizzando l'alimentatore e cavi di linea specifici per paese.

Nota: I guadagni dell'antenna integrata sono specificati nella Guida per l'utente del prodotto.

Conformità: Metodi usati per dimostrare la conformità:


Direttiva sulle apparecchiature radio:-


- i. Allegato II utilizzando norme armonizzate
 - a. Sicurezza: EN 60950-1: 2006 + A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; EN 60950-22: 2006
 - b. Standard EMC: EN 301 489-1 v2.1.1, EN 301 489-17 v3.1.1
 - c. Salute: EN50385:2017
 - d. Prestazione radio: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1
- ii. **Direttiva ROHS:-** EN50581: 2012

Anno della prima applicazione del marchio CE: 2017

Datato: 9-6-2018

Firme:


Name: Nigel King Title: Chief Technical Officer


Name: Vibhu Vivek Title: Senior Vice President Products

Custode del TCF: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
Questa Dichiarazione di conformità è archiviata come documento pmp-2287

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

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

Produkti: Cambium Networks cnPilot e430W

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

Apraksts: 802.11ac iekšējais divu joslu Gigabit WLAN piekļuves punkts

Modelis: cnPilot e430W Indoor

Daļas numuri: PL-E430W00A-EU

Apraksts	Cambium Networks Daļas numuri	Piemērojamās direktīvas
cnPilot e430W Indoor (EU) 802.11ac wave 2, 4x4, AP	PL-E430W00A-EU	1, 2
Power Supply	N000000L034A	1, 2
Approved Software	3.x.y (x = minor release, y= point release)	

Varianti cnPilot e430W, izmantojot elektroenerģijas padevi un konkrētas vadu vadus katrā valstī.

Piezīme: Integrētās antenas guvumi ir norādīti produkta lietotāja rokasgrāmatā.

Atbilstība: Metodes, ko izmanto, lai pierādītu atbilstību:


Radioiekārtu direktīva:-

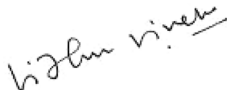
- II pielikums, izmantojot saskaņotus standartus
 - Drošība: EN 60950-1: 2006 + A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; EN 60950-22: 2006
 - EMC standarti: EN 301 489-1 v2.1.1, EN 301 489-17 v3.1.1
 - Veselība EME: EN50385:2017
 - Radio veikums: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1
- ROHS direktīva:-** EN50581: 2012

CE marķējuma pirmās piemērošanas gads: 2017

Datēts: 9-6-2018

Paraksti:


Name: Nigel King Title: Chief Technical Officer


Name: Vibhu Vivek Title: Senior Vice President Products

TCF glabātājs: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
Šī atbilstības deklarācija tiek saglabāta kā dokuments pmp-2287

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

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

Produktai: Cambium Networks cnPilot e430W

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

Apibūdinimas: 802.11ac Indoor Dual Band Gigabit WLAN prieigos taškas

Modelis: cnPilot e430W Indoor

Dalies numeriai: PL-E430W00A-EU

Apibūdinimas	Cambium Networks Dalies numeriai	Taikomos direktyvos
cnPilot e430W Indoor (EU) 802.11ac wave 2, 4x4, AP	PL-E430W00A-EU	1, 2
Power Supply	N000000L034A	1, 2
Approved Software	3.x.y (x = minor release, y= point release)	

Variantai cnPilot e430W, naudojant maitinimo šaltinį ir konkrečius linijos laidus kiekvienoje šalyje.

Pastaba: Integruota antenos pranašumai nurodyti produkto vartotojo vadove.

Atitiktis: Atitikties įrodymui taikomi metodai:


Radio Equipment Directive:-

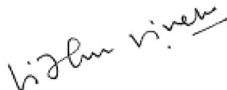
- II priedas, kuriame naudojami suderinti standartai
 - Saugumas: EN 60950-1: 2006 + A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; EN 60950-22: 2006
 - EMC standartai: EN 301 489-1 v2.1.1, EN 301 489-17 v3.1.1
 - Sveikata EME: EN50385:2017
 - Radio veikimas: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1
- ROHS direktyva:-** EN50581: 2012

CE ženklo pirmojo taikymo metai: 2017

Data: 9-6-2018

Parašai:


Name: Nigel King Title: Chief Technical Officer


Name: Vibhu Vivek Title: Senior Vice President Products

TCF valdytojas: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
Ši atitikties deklaracija saugoma kaip dokumentas pmp-2287

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 tal-Kunsill tal-Komunitajiet Ewropej:

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

Prodotti: Cambium Networks cnPilot e430W

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

Deskrizzjoni: 802.11ac Punt ta' 'Access WLAN ta' Gigabit Binarju Indoor Doppju

Mudell: cnPilot e430W Indoor

Numri ta' parti: PL-E430W00A-EU

Deskrizzjoni	Cambium Networks Numri ta' parti	Direttivi applikabbli
cnPilot e430W Indoor (EU) 802.11ac wave 2, 4x4, AP	PL-E430W00A-EU	1, 2
Power Supply	N000000L034A	1, 2
Approved Software	3.x.y (x = minor release, y= point release)	

Varjanti cnPilot e430W li juża l-provvista ta' l-enerġija u l-kurduni speċifiċi tal-linja għal kull pajjiż.

Nota: Qligh ta' l-antenna integrat huwa speċifikat fil-Gwida ta' l-Utent tal-prodott.

Konformità: Metodi użati biex juru l-konformità:



Direttiva dwar Tagħmir tar-Radju:-

- Anness II bl-użu ta' standards armonizzati
 - Sigurtà: EN 60950-1: 2006 + A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; EN 60950-22: 2006
 - Standards EMC: EN 301 489-1 v2.1.1, EN 301 489-17 v3.1.1
 - Saħħa EME: EN50385:2017
 - Prestazzjoni tar-radju: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1
- Id-Direttiva ROHS:-** EN50581: 2012

Sena ta' l-ewwel applikazzjoni tal-marka CE: 2017

Data: 9-6-2018

Firem:

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

Konservatur tat-TCF: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
Din id-Dikjarazzjoni ta' 'Konformità hija maħżuna bħala dokument pmp-2287

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 Gemeenschappen:

1. 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
2. 2011/65/EU van het Europees Parlement en de Raad van 8 juni 2011 betreffende de beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur (RoHS-richtlijn)

Producten: Cambium Networks cnPilot e430W

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

Beschrijving: 802.11ac Indoor Dual Band Gigabit WLAN-toegangspunt

Model: cnPilot e430W Indoor

Onderdeelnummers: PL-E430W00A-EU

Beschrijving	Cambium Networks Onderdeelnummers	Toepasselijke richtlijnen
cnPilot e430W Indoor (EU) 802.11ac wave 2, 4x4, AP	PL-E430W00A-EU	1, 2
Power Supply	N000000L034A	1, 2
Approved Software	3.x.y (x = minor release, y= point release)	

Varianten cnPilot e430W met behulp van voeding en specifieke netsnoeren per land.

Notitie: Geïntegreerde antenneaanwinsten worden gespecificeerd in de producthandleiding.

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



Richtlijn radioapparatuur:-

- i. Bijlage II met behulp van geharmoniseerde normen
 - a. Veiligheid: EN 60950-1: 2006 + A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; EN 60950-22: 2006
 - b. EMC-normen: EN 301 489-1 v2.1.1, EN 301 489-17 v3.1.1
 - c. Gezondheid EME: EN50385:2017
 - d. Radioprestaties: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1
- ii. **ROHS-richtlijn:-** EN50581: 2012

Jaar van eerste toepassing van CE-markering: 2017

Verouderd: 9-6-2018

Handtekeningen:

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

Bewaarder van het TCF: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
 Deze conformiteitsverklaring wordt opgeslagen als document pmp-2287

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 De europeiske fellesskap:

- 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
- 2011/65/EU av Europaparlamentet og Rådet av 8. juni 2011 om begrensning av bruken av visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk utstyr (RoHS-direktivet)

Produkter: Cambium Networks cnPilot e430W

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

Beskrivelse: 802.11ac Innendørs Dual Band Gigabit WLAN Access Point

Modell: cnPilot e430W Indoor

Artikkelnummer: PL-E430W00A-EU

Beskrivelse	Cambium Networks Artikkelnummer	Gjeldende direktiver
cnPilot e430W Indoor (EU) 802.11ac wave 2, 4x4, AP	PL-E430W00A-EU	1, 2
Power Supply	N000000L034A	1, 2
Approved Software	3.x.y (x = minor release, y= point release)	

Varianter cnPilot e430W bruker strømforsyning og spesifikke ledninger per land.

Merk: Integrerte antenne gevinster er spesifisert i produktets brukerhåndbok.

Overensstemmelse: Metoder som brukes til å demonstrere samsvar:


Direktiv om radioutstyr:-

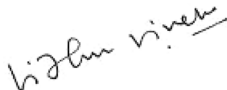
- Vedlegg II ved bruk av harmoniserte standarder
 - Sikkerhet: EN 60950-1: 2006 + A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; EN 60950-22: 2006
 - EMC standarder: EN 301 489-1 v2.1.1, EN 301 489-17 v3.1.1
 - Helse EME: EN50385:2017
 - Radio ytelse: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1
- ROHS-direktivet:-** EN50581: 2012

År for første påføring av CE-merket: 2017

Datert: 9-6-2018

Signaturer:


Name: Nigel King Title: Chief Technical Officer


Name: Vibhu Vivek Title: Senior Vice President Products

Keeper av TCF: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
Denne samsvarserklæringen er lagret som dokument pmp-2287

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) Rady Wspólnot Europejskich:

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

Produkty: Cambium Networks cnPilot e430W

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

Opis: Punkt dostępowy 802.11ac Dual Band Gigabit WLAN

Model: cnPilot e430W Indoor

Numer części: PL-E430W00A-EU

Opis	Cambium Networks Numer części	Odpowiednie dyrektywy
cnPilot e430W Indoor (EU) 802.11ac wave 2, 4x4, AP	PL-E430W00A-EU	1, 2
Power Supply	N000000L034A	1, 2
Approved Software	3.x.y (x = minor release, y= point release)	

Warianty cnPilot e430W z zasilaczem i specyficznymi liniami dla każdego kraju.

Uwaga: Zintegrowane wzmocnienia antenowe są określone w podręczniku użytkownika produktu.

Zgodność: Metody stosowane do wykazania zgodności:


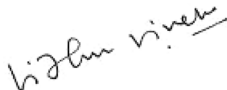
Dyrektywa w sprawie urządzeń radiowych:-

- Załącznik II wykorzystujący zharmonizowane normy
 - Bezpieczeństwo: EN 60950-1: 2006 + A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; EN 60950-22: 2006
 - Standardy EMC: EN 301 489-1 v2.1.1, EN 301 489-17 v3.1.1
 - Zdrowie EME: EN50385:2017
 - Wydajność radiowa: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1
- Dyrektywa ROHS:-** EN50581: 2012

Rok pierwszego zgłoszenia znaku CE: 2017

Przestarzały: 9-6-2018

Podpisy:

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

Opiekun TCF: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
Niniejsza Deklaracja zgodności jest przechowywana jako dokument pmp-2287

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 das Comunidades Europeias.:

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

Produtos: Cambium Networks cnPilot e430W

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

Descrição: Ponto de acesso Wi-Fi Gigabit interno de banda dupla 802.11ac

Modelo: cnPilot e430W Indoor

Números de peça: PL-E430W00A-EU

Descrição	Cambium Networks Números de peça	Diretrizes Aplicáveis
cnPilot e430W Indoor (EU) 802.11ac wave 2, 4x4, AP	PL-E430W00A-EU	1, 2
Power Supply	N000000L034A	1, 2
Approved Software	3.x.y (x = minor release, y= point release)	

Variantes cnPilot e430W usando fonte de alimentação e cabos de linha específicos por país.

Nota: Ganhos de antena integrados são especificados no Guia do Usuário do produto.

Conformidade: Métodos usados para demonstrar conformidade:


Diretiva de equipamentos de rádio:-

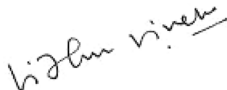
- i. Anexo II, utilizando normas harmonizadas
 - a. Segurança: EN 60950-1: 2006 + A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; EN 60950-22: 2006
 - b. Padrões EMC: EN 301 489-1 v2.1.1, EN 301 489-17 v3.1.1
 - c. Saúde EME: EN50385:2017
 - d. Desempenho de rádio: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1
- ii. **Diretriz ROHS:-** EN50581: 2012

Ano da primeira aplicação da marca CE: 2017

Datado: 9-6-2018

Assinaturas:


Name: Nigel King Title: Chief Technical Officer


Name: Vibhu Vivek Title: Senior Vice President Products

Guardião do TCF: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
Esta Declaração de Conformidade é armazenada como documento pmp-2287

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 Comunităților Europene:

1. 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
2. 2011/65/EU al Parlamentului European și al Consiliului din 8 iunie 2011 privind restricționarea utilizării anumitor substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice (Directiva RoHS)

Produse: Cambium Networks cnPilot e430W

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

Descriere: 802.11ac Punct de acces WLAN dual-band Gigabit

Model: cnPilot e430W Indoor

Numere de numere: PL-E430W00A-EU

Descriere	Cambium Networks Numere de numere	Directivile aplicabile
cnPilot e430W Indoor (EU) 802.11ac wave 2, 4x4, AP	PL-E430W00A-EU	1, 2
Power Supply	N000000L034A	1, 2
Approved Software	3.x.y (x = minor release, y= point release)	

Variante cnPilot e430W utilizând sursă de alimentare și cabluri specifice pentru fiecare țară.

Notă: Anumite câștiguri integrate sunt specificate în ghidul de utilizare al produsului.

Conformitate: Metode utilizate pentru demonstrarea conformității:



Directiva privind echipamentele radio:-

- i. Anexa II, utilizând standarde armonizate
 - a. Siguranță: EN 60950-1: 2006 + A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; EN 60950-22: 2006
 - b. Standardele EMC: EN 301 489-1 v2.1.1, EN 301 489-17 v3.1.1
 - c. Sănătate EME: EN50385:2017
 - d. Performanță radio: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1
- ii. **Directiva ROHS:-** EN50581: 2012

Anul primei aplicări a mărcii CE: 2017

Datat: 9-6-2018

Semnături:

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

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

Această Declarație de Conformitate este stocată ca document pmp-2287

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 Európskych spoločností:

- 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
- 2011/65/EU Európskeho parlamentu a Rady z 8. júna 2011 o obmedzení používania určitých nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach (smernica o ONL)

Produkty: Cambium Networks cnPilot e430W

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

Popis: 802.11ac vnútorné dvojpásmové gigabitové prístupové miesto WLAN

Model: cnPilot e430W Indoor

Číslo častí: PL-E430W00A-EU

Popis	Cambium Networks Číslo častí	Uplatniteľné smernice
cnPilot e430W Indoor (EU) 802.11ac wave 2, 4x4, AP	PL-E430W00A-EU	1, 2
Power Supply	N000000L034A	1, 2
Approved Software	3.x.y (x = minor release, y= point release)	

Varianty cnPilot e430W využívajúci napájanie a špecifické káble v každej krajine.

Poznámka: Integrované zisky antény sú uvedené v používateľskej príručke produktu.

Zhoda: Metódy používané na preukázanie zhody:


Smernica o rádiovom zariadení:-


- V prílohe II s použitím harmonizovaných noriem
 - bezpečnosť: EN 60950-1: 2006 + A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; EN 60950-22: 2006
 - Normy EMC: EN 301 489-1 v2.1.1, EN 301 489-17 v3.1.1
 - Zdravie EME: EN50385:2017
 - Rádiový výkon: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1
- Smernica ROHS:-** EN50581: 2012

Rok prvého uplatnenia značky CE: 2017

Datovaný: 9-6-2018

Podpisy:


Name: Nigel King Title: Chief Technical Officer


Name: Vibhu Vivek Title: Senior Vice President Products

Strážca TCF: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
Toto vyhlásenie o zhode sa ukladá ako dokument pmp-2287

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) Sveta Evrope:

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

Izdelki: Cambium Networks cnPilot e430W

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

Opis: 802.11ac notranji Dual Band Gigabit WLAN dostopno točko

Model: cnPilot e430W Indoor

Številke delov: PL-E430W00A-EU

Opis	Cambium Networks Številke delov	Veljavne direktive
cnPilot e430W Indoor (EU) 802.11ac wave 2, 4x4, AP	PL-E430W00A-EU	1, 2
Power Supply	N000000L034A	1, 2
Approved Software	3.x.y (x = minor release, y= point release)	

Variante cnPilot e430W, ki uporablja napajanje in specifične linijske vrvice na državo.

Opomba: Vgrajene antene so navedene v uporabniškem priročniku za izdelek.

Skladnost: Metode, uporabljene za dokazovanje skladnosti:


Direktiva o radijski opremi:-

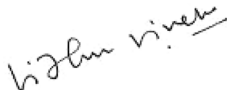
- Priloga II z uporabo usklajenih standardov
 - Varnost: EN 60950-1: 2006 + A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; EN 60950-22: 2006
 - EMC standardi: EN 301 489-1 v2.1.1, EN 301 489-17 v3.1.1
 - Zdravje EME: EN50385:2017
 - Radijska zmogljivost: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1
- ROHS direktiva:-** EN50581: 2012

Leto prve prijave oznake CE: 2017

Dated: 9-6-2018

Podpisi:


Name: Nigel King Title: Chief Technical Officer


Name: Vibhu Vivek Title: Senior Vice President Products

Skrbnik TCF: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
Ta izjava o skladnosti je shranjena kot dokument pmp-2287

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 las Comunidades Europeas:

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
2. 2011/65/EU del Parlamento Europeo y del Consejo, de 8 de junio de 2011, sobre la restricción del uso de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos (Directiva RoHS)

Productos: Cambium Networks cnPilot e430W

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

Descripción: Punto de acceso WLAN Gigabit de banda dual interior 802.11ac

Modelo: cnPilot e430W Indoor

Números de parte: PL-E430W00A-EU

Descripción	Cambium Networks Números de parte	Directivas aplicables
cnPilot e430W Indoor (EU) 802.11ac wave 2, 4x4, AP	PL-E430W00A-EU	1, 2
Power Supply	N000000L034A	1, 2
Approved Software	3.x.y (x = minor release, y= point release)	

Variantes cnPilot e430W usando fuente de alimentación y cables de línea específicos por país.

Nota: Las ganancias de la antena integrada se especifican en la Guía del usuario del producto.

Conformidad: Métodos utilizados para demostrar la conformidad:


Directiva de equipos de radio:-


- i. Anexo II utilizando normas armonizadas
 - a. La seguridad: EN 60950-1: 2006 + A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; EN 60950-22: 2006
 - b. Estándares de EMC: EN 301 489-1 v2.1.1, EN 301 489-17 v3.1.1
 - c. Salud: EN50385:2017
 - d. Rendimiento de radio: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1
- ii. **Directiva ROHS:-** EN50581: 2012

Año de la primera aplicación de la marca CE: 2017

Anticuoado: 9-6-2018

Firmas:


Name: Nigel King Title: Chief Technical Officer


Name: Vibhu Vivek Title: Senior Vice President Products

Guardián del TCF: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
Esta Declaración de conformidad se almacena como documento pmp-2287

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 gemenskapernas råd:

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

Produkter: Cambium Networks cnPilot e430W

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

Beskrivning: 802.11ac Indoor Dual Band Gigabit WLAN-åtkomstpunkt

Modell: cnPilot e430W Indoor

Artikelnummer: PL-E430W00A-EU

Beskrivning	Cambium Networks Artikelnummer	Gällande direktiv
cnPilot e430W Indoor (EU) 802.11ac wave 2, 4x4, AP	PL-E430W00A-EU	1, 2
Power Supply	N000000L034A	1, 2
Approved Software	3.x.y (x = minor release, y= point release)	

Varianter cnPilot e430W med strömförsörjning och specifika ledningsledning per land.

Notera: Integrerade antennvinster anges i produktanvändarhandboken.

Överensstämmelse: Metoder som används för att visa överensstämmelse:


Direktivet om radioutrustning:-

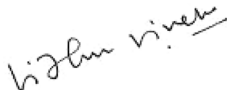
- Bilaga II med harmoniserade standarder
 - Säkerhet: EN 60950-1: 2006 + A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; EN 60950-22: 2006
 - EMC-standarder: EN 301 489-1 v2.1.1, EN 301 489-17 v3.1.1
 - Hälsa EME: EN50385:2017
 - Radio prestanda: EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1
- ROHS-direktivet:-** EN50581: 2012

År för första ansökan om CE-märkning: 2017

Daterad: 9-6-2018

Signaturer:


Name: Nigel King Title: Chief Technical Officer


Name: Vibhu Vivek Title: Senior Vice President Products

Behållare av TCF: Cambium Networks Limited, Unit B2, Linhay Business Park, Eastern Road, Ashburton, Devon, United Kingdom TQ13 7UP
Denna försäkran om överensstämmelse lagras som dokument pmp-2287