



Verklaring van Conformite

Wij, ondergetekende, **Digital Data Communications GmbH**

Adres Hohe Straße 1, 44139 Dortmund, Germany

certificeert en verklaart onder eigen verantwoordelijkheid dat het volgende product

Omschrijving Wireless Access Point

Merk LevelOne

Identificatie WAP-8123

In overeenstemming is met de essentiële eisen van de EMC 2014/30/EU, LVD 2014/35/EU, RED 2014/53/EU, RoHS 2011/65/EU, gebaseerd op de volgende normen:

EU geharmoniseerde normen

- ETSI EN 301489-1 V2.1.1(2017-02)
- ETSI EN 301489-3 V2.1.1(2017-03)
- ETSI EN 301489-52 V1.1.0(2016-11)
- EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013
- ETSI EN 300328 V2.1.1(2016-11)
- ETSI EN 300440-1 V1.6.1(2010-08)
- EN 62479:2010

en voldoet daarom aan de essentiële eisen en bepalingen van de EMC en laagspanningsrichtlijn.



Het symbool bevestigt dat dit product voldoet aan de bovengenoemde normen en voorschriften..

Amanda(Shu-Wen) Chen

Name (Full Name)

2019/04/23

Date

Geschäftsführerin

Title/ Department

Legal Signature



Declaration of Conformity

We, the undersigned, Digital Data Communications GmbH

Address Hohe Straße 1, 44139 Dortmund, Germany

Certify and declare under our sole responsibility that the following apparatus

Type Wireless Access Point

Brandname LevelOne

Product WAP-8123

Conforms with the essential requirements of the EMC 2014/30/EU, LVD 2014/35/EU, RED 2014/53/EU, RoHS 2011/65/EU, based on the following specifications applied:

EU harmonised standards

- ETSI EN 301489-1 V2.1.1(2017-02)
- ETSI EN 301489-3 V2.1.1(2017-03)
- ETSI EN 301489-52 V1.1.0(2016-11)
- EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013
- ETSI EN 300328 V2.1.1(2016-11)
- ETSI EN 300440-1 V1.6.1(2010-08)
- EN 62479:2010

and therefore complies with the essential requirements and provisions of the EMC Directive.



The symbol confirms that this product conforms to the above named standards and regulations.

Amanda(Shu-Wen) Chen

Name (Full Name)

2019/04/23

Date

Geschäftsführerin

Title/ Department

Legal Signature



Declaración de Conformidad

El fabricante **Digital Data Communications GmbH**
Dirección: Hohe Straße 1, 44139 Dortmund, Germany

Declara mediante este documento que el producto

Tipo Wireless Access Point
Marca LevelOne
Producto WAP-8123

Cumple con las siguientes directivas:

- Directiva EMC 2014/30/EU
- Directiva LVD 2014/35/EU
- Directiva RED 2014/53/EU
- Directiva RoHS 2011/65/EU

El producto cumple asimismo con las siguientes normas:

- ETSI EN 301489-1 V2.1.1(2017-02)
- ETSI EN 301489-3 V2.1.1(2017-03)
- ETSI EN 301489-52 V1.1.0(2016-11)
- EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013
- ETSI EN 300328 V2.1.1(2016-11)
- ETSI EN 300440-1 V1.6.1(2010-08)
- EN 62479:2010

Este producto ha sido diseñado para su uso sólo en interiores.

La marca CE certifica que este producto se adecua a las especificaciones y regulaciones arriba mencionadas.



Este producto es adecuado para todos los países de la UE.

Amanda(Shu-Wen) Chen

Name (Full Name)

Geschäftsführerin

Title/ Department

2019/04/23

Date

Legal Signature



Konformitätserklärung

Der Hersteller Digital Data Communications GmbH

Adresse Hohe Straße 1, 44139 Dortmund, Germany

erklärt hiermit, dass das Produkt

Typ Wireless Access Point

Markenname LevelOne

Produkt WAP-8123

den folgenden Richtlinien entspricht:

- EMC 2014/30/EU
- LVD 2014/35/EU
- RED 2014/53/EU
- RoHS 2011/65/EU

Für die Beurteilung der Einhaltung der Konformität angewandte Normen:

- ETSI EN 301489-1 V2.1.1(2017-02)
- ETSI EN 301489-3 V2.1.1(2017-03)
- ETSI EN 301489-52 V1.1.0(2016-11)
- EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013
- ETSI EN 300328 V2.1.1(2016-11)
- ETSI EN 300440-1 V1.6.1(2010-08)
- EN 62479:2010



Das Zeichen bestätigt, dass dieses Produkt oben aufgeführte Normen und Bestimmungen erfüllt.

Amanda(Shu-Wen) Chen

Name (Full Name)

2019/04/23

Date

Geschäftsführerin

Title/ Department

Legal Signature



Déclaration de Conformité

Nous, les soussignés **Digital Data Communications GmbH**

Adresse Hohe Straße 1, 44139 Dortmund, Germany

Certifie et déclare sous sa seule responsabilité que le produit suivant

Type Wireless Access Point

Enseigne LevelOn

Produit WAP-8123

En conformité avec les exigences essentielles de la directive EMC 2014/30/EU, LVD 2014/35/EU, RED 2014/53/EU, RoHS 2011/65/EU, sur la base des normes suivantes:

Les normes harmonisées d' EU

- ETSI EN 301489-1 V2.1.1(2017-02)
- ETSI EN 301489-3 V2.1.1(2017-03)
- ETSI EN 301489-52 V1.1.0(2016-11)
- EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013
- ETSI EN 300328 V2.1.1(2016-11)
- ETSI EN 300440-1 V1.6.1(2010-08)
- EN 62479:2010



Le symbole confirme que ce produit répond aux normes et règlements ci-dessus ..

Amanda(Shu-Wen) Chen

Name (Full Name)

2019/04/23

Date

Geschäftsführerin

Title/ Department

Legal Signature



Dichiarazione di conformità

In fabbricante **Digital Data Communications GmbH**
Indirizzo Hohe Straße 1, 44139 Dortmund, Germany

Dichiara qui di seguito che il prodotto

Tipo Wireless Access Point
Nome marca LevelOne
Prodotto WAP-8123

Risulta in conformità a quanto previsto dalle seguenti direttive comunitarie:

- EMC 2014/30/EU
- LVD 2014/35/EU
- RED 2014/53/EU
- RoHS 2011/65/EU

Sono stati applicati i seguenti standard per assicurarne la conformità:

- ETSI EN 301489-1 V2.1.1(2017-02)
- ETSI EN 301489-3 V2.1.1(2017-03)
- ETSI EN 301489-52 V1.1.0(2016-11)
- EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013
- ETSI EN 300328 V2.1.1(2016-11)
- ETSI EN 300440-1 V1.6.1(2010-08)
- EN 62479:2010



Il simbolo CE conferma che questo prodotto è conforme ai suddetti standard e regolamentazioni.

Amanda(Shu-Wen) Chen

Name (Full Name)

2019/04/23

Date

Geschäftsführerin

Title/ Department

Legal Signature



Declaração de Conformidade

O fabricante Digital Data Communications GmbH

Morada Hohe Straße 1, 44139 Dortmund, Germany

Declara que o produto

Tipo Wireless Access Point

Nome de marca LevelOne

Produto WAP-8123

Cumpre as seguintes directivas:

- EMC 2014/30/EU
- LVD 2014/35/EU
- RED 2014/53/EU
- RoHS 2011/65/EU

Os seguintes standards foram consultados para avaliar a conformidade:

- ETSI EN 301489-1 V2.1.1(2017-02)
- ETSI EN 301489-3 V2.1.1(2017-03)
- ETSI EN 301489-52 V1.1.0(2016-11)
- EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013
- ETSI EN 300328 V2.1.1(2016-11)
- ETSI EN 300440-1 V1.6.1(2010-08)
- EN 62479:2010



O símbolo confirma que este produto está conforme os padrões e regulamentações acima referidos.

Amanda(Shu-Wen) Chen

Name (Full Name)

2019/04/23

Date

Geschäftsführerin

Title/ Department

Legal Signature