



## Verklaring van Conformite

**Wij, ondergetekende, Digital Data Communications GmbH**  
Adres Zeche-Norm-StraBe 25 44319 Dortmund Germany

**certificeert en verklaart onder eigen verantwoordelijkheid dat het volgende product**

Omschrijving Power over Ethernet

Merk LevelOne

Identificatie POI-4000

**In overeenstemming is met de essentiële eisen van de EMC richtlijn 2004/108/EC, gebaseerd op de volgende normen:**

EU geharmoniseerde normen

- EN 55022:2006+A1:2007, Class B
- AS/NZS CISPR 22:2006, Class B
- EN 61000-3-2: 2006, Class A
- EN 61000-3-3: 1995+A1:2001+A2:2005
- EN 55024:1998+A1:2001+A2:2003
- IEC 61000-4-2: 2001 ED.1.2
- IEC 61000-4-3: 2006+A1:2007 ED.3.0
- IEC 61000-4-4: 2004 ED.2.0
- IEC 61000-4-5: 2005 ED.2.0
- IEC 61000-4-6: 2006 ED.2.2
- IEC 61000-4-8: 2001 ED.1.1
- IEC 61000-4-11: 2004 ED.2.0

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)

2009/5/10

Date

Geschäftsführerin

Title/ Department

Legal Signature



## Declaration of Conformity

**We, the undersigned, Digital Data Communications GmbH**

Address Zeche-Norm-StraBe 25 44319 Dortmund Germany

**Certify and declare under our sole responsibility that the following apparatus**

Type Power over Ethernet

Brandname LevelOne

Product POI-4000

**Conforms with the essential requirements of the EMC Directive  
2004/108/EC, based on the following specifications applied:**

EU harmonised standards

- EN 55022:2006+A1:2007, Class B
- AS/NZS CISPR 22:2006, Class B
- EN 61000-3-2: 2006, Class A
- EN 61000-3-3: 1995+A1:2001+A2:2005
- EN 55024:1998+A1:2001+A2:2003
- IEC 61000-4-2: 2001 ED.1.2
- IEC 61000-4-3: 2006+A1:2007 ED.3.0
- IEC 61000-4-4: 2004 ED.2.0
- IEC 61000-4-5: 2005 ED.2.0
- IEC 61000-4-6: 2006 ED.2.2
- IEC 61000-4-8: 2001 ED.1.1
- IEC 61000-4-11: 2004 ED.2.0

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)

2009/5/10

Date

Geschäftsführerin

Title/ Department

Legal Signature



## Declaración de Conformidad

**El fabricante**                    **Digital Data Communications GmbH**  
Dirección:                        Zeche-Norm-StraBe 25 44319 Dortmund Germany

**Declara mediante este documento que el producto**

Tipo                    Power over Ethernet  
Producto            POI-4000  
Marca                LevelOne

**Cumple con las siguientes directivas:**

- Directiva EMC 2004/108/EC

**El producto cumple asimismo con las siguientes normas:**

- EN 55022:2006+A1:2007, Class B
- AS/NZS CISPR 22:2006, Class B
- EN 61000-3-2: 2006, Class A
- EN 61000-3-3: 1995+A1:2001+A2:2005
- EN 55024:1998+A1:2001+A2:2003
- IEC 61000-4-2: 2001 ED.1.2
- IEC 61000-4-3: 2006+A1:2007 ED.3.0
- IEC 61000-4-4: 2004 ED.2.0
- IEC 61000-4-5: 2005 ED.2.0
- IEC 61000-4-6: 2006 ED.2.2
- IEC 61000-4-8: 2001 ED.1.1
- IEC 61000-4-11: 2004 ED.2.0



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)

2009/5/10

Date

Geschäftsführerin

Title/ Department

Legal Signature



## Konformitätserklärung

**Der Hersteller**      **Digital Data Communications GmbH**  
Adresse                Zeche-Norm-Straße 25 44319 Dortmund Germany

**erklärt hiermit, dass das Produkt**

Typ                    Power over Ethernet  
Produkt              POI-4000  
Markenname        LevelOne

**den folgenden Richtlinien entspricht:**

- 2004/108/EC

**Für die Beurteilung der Einhaltung der Konformität angewandte Normen:**

- EN 55022:2006+A1:2007, Class B
- AS/NZS CISPR 22:2006, Class B
- EN 61000-3-2: 2006, Class A
- EN 61000-3-3: 1995+A1:2001+A2:2005
- EN 55024:1998+A1:2001+A2:2003
- IEC 61000-4-2: 2001 ED.1.2
- IEC 61000-4-3: 2006+A1:2007 ED.3.0
- IEC 61000-4-4: 2004 ED.2.0
- IEC 61000-4-5: 2005 ED.2.0
- IEC 61000-4-6: 2006 ED.2.2
- IEC 61000-4-8: 2001 ED.1.1
- IEC 61000-4-11: 2004 ED.2.0



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

Amanda(Shu-Wen) Chen

Name (Full Name)

2009/5/10

Date

Geschäftsführerin

Title/Department

Legal Signature



## Déclaration de Conformité

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

Adresse Zeche-Norm-StraBe 25 44319 Dortmund Germany

**Certifie et déclare sous sa seule responsabilité que le produit suivant**

Type Power over Ethernet

Produit POI-4000

Enseigne LevelOne

**En conformité avec les exigences essentielles de la directive CEM 2004/108/EC, sur la base des normes suivantes:**

### Les normes harmonisées d' EU

- EN 55022:2006+A1:2007, Class B
- AS/NZS CISPR 22:2006, Class B
- EN 61000-3-2: 2006, Class A
- EN 61000-3-3: 1995+A1:2001+A2:2005
- EN 55024:1998+A1:2001+A2:2003
- IEC 61000-4-2: 2001 ED.1.2
- IEC 61000-4-3: 2006+A1:2007 ED.3.0
- IEC 61000-4-4: 2004 ED.2.0
- IEC 61000-4-5: 2005 ED.2.0
- IEC 61000-4-6: 2006 ED.2.2
- IEC 61000-4-8: 2001 ED.1.1
- IEC 61000-4-11: 2004 ED.2.0



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

Amanda(Shu-Wen) Chen

Name (Full Name)

2009/5/10

Date

Geschäftsführerin

Title/ Department

Legal Signature



## Dichiarazione di conformità

**In fabbricante**      **Digital Data Communications GmbH**  
Indirizzo              Zeche-Norm-StraBe 25 44319 Dortmund Germany

### Dichiara qui di seguito che il prodotto

Tipo                      Power over Ethernet  
Prodotto                POI-4000  
Nome marca          LevelOne

### Risulta in conformità a quanto previsto dalle seguenti direttive comunitarie:

- 2004/108/EC

### Sono stati applicati i seguenti standard per assicurarne la conformità:

- EN 55022:2006+A1:2007, Class B
- AS/NZS CISPR 22:2006, Class B
- EN 61000-3-2: 2006, Class A
- EN 61000-3-3: 1995+A1:2001+A2:2005
- EN 55024:1998+A1:2001+A2:2003
- IEC 61000-4-2: 2001 ED.1.2
- IEC 61000-4-3: 2006+A1:2007 ED.3.0
- IEC 61000-4-4: 2004 ED.2.0
- IEC 61000-4-5: 2005 ED.2.0
- IEC 61000-4-6: 2006 ED.2.2
- IEC 61000-4-8: 2001 ED.1.1
- IEC 61000-4-11: 2004 ED.2.0



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

Amanda(Shu-Wen) Chen

Name (Full Name)

2009/5/10

Date

Geschäftsführerin

Title/Department

Legal Signature



## Declaração de Conformidade

**O fabricante Digital Data Communications GmbH**

Morada Zeche-Norm-Straße 25 44319 Dortmund Germany

### Declara que o produto

Tipo Power over Ethernet

Produto POI-4000

Nome de marca LevelOne

### Cumpra as seguintes directivas:

- 2004/108/EC

### Os seguintes standards foram consultados para avaliar a conformidade:

- EN 55022:2006+A1:2007, Class B
- AS/NZS CISPR 22:2006, Class B
- EN 61000-3-2: 2006, Class A
- EN 61000-3-3: 1995+A1:2001+A2:2005
- EN 55024:1998+A1:2001+A2:2003
- IEC 61000-4-2: 2001 ED.1.2
- IEC 61000-4-3: 2006+A1:2007 ED.3.0
- IEC 61000-4-4: 2004 ED.2.0
- IEC 61000-4-5: 2005 ED.2.0
- IEC 61000-4-6: 2006 ED.2.2
- IEC 61000-4-8: 2001 ED.1.1
- IEC 61000-4-11: 2004 ED.2.0



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

Amanda(Shu-Wen) Chen

Name (Full Name)

2009/5/10

Date

Geschäftsführerin

Title/Department

Legal Signature