

Declaration of CE Conformity

The manufacturer 2L Central Europe BV (a 2L Alliance company)
Address Hardwarweg 1
3821 BL Aarsoort, the Netherlands

Hereby declares that the product
Type 5 Port Socket Extender
Product CCS ØKET5
Brandname Conceptronic

Conforms with following directives:

- 2004/108/EEC Directive: Electromagnetic Compatibility
- 73/23/EEC Low Voltage Directive: Electrical equipment designed for use within certain voltage limits

The following standards were consulted to assess conformity:

- EN55022/9.98 Class B
- EN55024/9.98
- EN 61000-3-2/3/4/1995
- EN 55024/1998
- EN 60950/1995

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

Place and date of issue: Aarsoort, 02/02/2010 (dd/mm/yyyy)

Herman Looijen, Product Marketing Manager

Declaración de Conformidad

El fabricante 2L Central Europe BV (a 2L Alliance company)
Dirección Hardwarweg 1
3821 BL Aarsoort, Países Bajos

Declaro ante este documento que el producto

Tipo 5 Port Socket Extender
Producto CCS ØKET5
Marca Conceptronic

Conforme con las siguientes directivas:

- Directiva 2004/108/CE C. Directiva 2004/108/EEC (transpuesta a la legislación española mediante RD 1580/2006. Compatibilidad electromagnética.
- Directiva 73/23/EEC Directiva sobre baja tensión (transpuesta a la legislación española mediante RD 7/1998): Máquinas eléctricas destinadas a utilizarse con determinados límites de tensión.

El producto cumple asimismo con las siguientes normas:

- EN55022/9.98 Class B
- EN55024/9.98
- EN 61000-3-2/3/4/1995
- EN 55024/1998
- EN 60950/1995

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

Lugar y fecha de emisión: Aarsoort, 02/02/2010 (dd/mm/yyyy)

Herman Looijen, Director de Marketing

CE - Konformitätserklärung

Der Hersteller 2L Central Europe BV (a 2L Alliance company)
Adresse Hardwarweg 1
3821 BL Aarsoort, Niederlande

erklärt hiermit, dass das Produkt
Typ 5 Port Socket Extender
Produkt CCS ØKET5
Markenname Conceptronic

den folgenden Richtlinien entspricht:

- 2004/108/EG VRichtlinie: Elektronische Verträglichkeit
- 73/23/EG Niederspannungs-Richtlinie: Elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen

Für die Beurteilung der Einhaltung der Konformität angewandte Normen

- EN55022/9.98 Klasse B
- EN55024/9.98
- EN 61000-3-2/3/4/1995
- EN 55024/1998
- EN 60950/1995

CE Das Zeichen bestätigt, dass dieses Produkt oben aufgeführt ist. Nominal- und Bestimmungserfüllung.

Ort und Datum der Ausstellung: Aarsoort, 02/02/2010 (dd/mm/yyyy)

Herman Looijen, Product Marketing Manager

Déclaration de Conformité CE

Le fabricant 2L Central Europe BV (a 2L Alliance company)
Adresse Hardwarweg 1
3821 BL Aarsoort, the Netherlands (Pays-Bas)

Déclare, par la présente, que le produit
Type 5 Port Socket Extender
Produit CCS ØKET5
Ensemble Conceptronic

Observe les directives suivantes:

- 2004/108/EEC Directive C. Directive 2004/108/EEC (transposée à la législation espagnole par le RD 1580/2006. Compatibilité électromagnétique (Electromagnetic Compatibility).
- 73/23/EEC Directive Basse Tension (Low Voltage Directive) relative aux Équipements Électriques conçus pour un usage dans certaines limites de tension.

Les normes suivantes ont été considérées pour évaluer la bonne conformité:

- EN55022/9.98 Catégorie B
- EN55024/9.98
- EN 61000-3-2/3/4/1995
- EN 55024/1998
- EN 60950/1995

CE L'apposition du marquage garantit la conformité de ce produit aux normes et à la réglementation espagnole.

Lieu et date de publication: Aarsoort, 02/02/2010 (dd/mm/yyyy)

Herman Looijen, Responsable Marketing Produit

Di ch i a r a z i o n e d i c o n f o r m i t à C E

Infabbricante 2L Central Europe BV (a 2L Alliance company)
Indirizzo Hardwareweg 1
3821 BL Aalst, Paesi Bassi

Di ch i a r a q u i d s e g u i t o c h e i l p r o d o t t o

Tipo 5 Port Socket Extender
Prodotto CCS 0KET5
Nome azienda Conceptoronic

R i s u l t a i n c o n f o r m i t à a q u a n t o p r e v i s t o d a l l e s e g u e n t i d i r e t t i v e c o m u n i t a r i e:

- 2004/108/CE Direttiva CEI :
Compatibilità elettromagnetica
- 73/23/CE Direttiva Bassa Tensione: Misure di
elettrico destinato ad essere adoperato
entro taluni limiti di tensione

S o n o s t a t i a p p l i c a t i i s e g u e n t i s t a n d a r d p e r a s s i c u r a r n e l a c o n f o r m i t à

- EN55022/9.98 Classe B
- EN55024/9.98
- EN 61000-3-2/3/4/1995
- EN 55024/1998
- EN 60950/1995

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

Luogo e data di rilascio: Aalst, 02/02/2010 (dd/mm/yyyy)

Herman Looijen, Product Manager

D e d a r a ç ã o d e C o n f o r m i d a d e C E

O fabricante 2L Central Europe BV (a 2L Alliance company)
Morada Hardwareweg 1
3821 BL Aalst, Países Baixos

D e d a r a q u e o p r o d u t o

Tipo 5 Port Socket Extender
Produto CCS 0KET5
Nome da empresa Conceptoronic

C o n f o r m a n t e a s s e g u e n t e s d i r e t i v a s:

- 2004/108/EEC Direttiva CEI :
Compatibilidade Electromagnética
- 73/23/EEC Direttiva de Baixa Tensão:
Equipamento eléctrico desenhado para ser usado
dentro de determinados limites de tensão

O s s e g u e n t e s s t a n d a r d s f o r m a l m e n t e c o n s u l t a d o s p a r a a v a l i a r a c o n f o r m i d a d e:

- EN55022/9.98 Classe B
- EN55024/9.98
- EN 61000-3-2/3/4/1995
- EN 55024/1998
- EN 60950/1995

CE O símbolo CE confirma que este produto está conforme aos padrões e
regulamentações europeias.

Local e data de emissão: Aalst, 02/02/2010 (dd/mm/yyyy)

Herman Looijen, Gerente de Produto