

EG-Konformitätserklärung Im Sinne der EG-Richtlinie

Für die folgenden bezeichneten Produkte

- **BASIC**
- **ENERGY**
- **VISION**
- **VISION PLUS**
- **GENIUS**
- **GENIUS PLUS**

wird hiermit bestätigt, dass sie mit nachfolgenden Richtlinien übereinstimmen:

RICHTLINIE 2004/108/EG DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 15. 12.2004 zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit und zur Aufhebung der Richtlinie 89/336/EWG

Gesetz über die elektromagnetische Verträglichkeit von Betriebsmitteln (EMVG) vom 26. Februar 2008

RICHTLINIE 2006/95/EG DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 12. Dezember 2006 zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten betreffend elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen

DIN EN 61326-1; VDE 0843-20-1:2006-10 Elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte - EMV-Anforderungen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen (IEC 61326-1:2005); Deutsche Fassung EN 61326-1:2006

DIN EN 61326-2-2; VDE 0843-20-2-2:2006-10 Elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte - EMV-Anforderungen - Teil 2-2: Besondere Anforderungen - Prüfanordnung, Betriebsbedingungen und Leistungsmerkmale für ortsveränderliche Prüf-, Mess- und Überwachungsgeräte für den Gebrauch in Niederspannungs-Stromversorgungsnetzen (IEC 61326-2-2:2005); Deutsche Fassung EN 61326-2-2:2006

DIN EN 60730-1; VDE 0631 Teil 1:2009-06 Automatische elektrische Regel- und Steuergeräte für den Hausgebrauch und ähnliche Anwendungen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen (IEC 60730-1:1999, modifiziert + A1:2003, modifiziert + A2:2007, modifiziert); Deutsche Fassung EN 60730-1:2000 + A1:2004 + A12:2003 + A13:2004 + A14:2005 + A16:2007 + A2:2008

Oben genannten Produkte werden gefertigt in Übereinstimmung mit den oben genannten EG-Richtlinien, in alleiniger Verantwortung der Firma

PROZEDA GmbH
In der Büg 5
91330 Eggolsheim

Die Erklärung wird verantwortlich für den Hersteller abgegeben durch

Hans Mohnkorn
(Geschäftsführer)

Eggolsheim, den 02.12.2010

EC Declaration of Conformity

according the EC directive

Herewith, we declare that the products:

- **BASIC**
- **ENERGY**
- **VISION**
- **VISION PLUS**
- **GENIUS**
- **GENIUS PLUS**

meet the essential requirements according to the following EC Directive(s):

Directive 2004/108/EC of the European Parliament and of the Council of 15 December 2004 on the approximation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility and repealing Directive 89/336/EEC

Law about the electromagnetic compatibility of production equipment (EMVG) from 26 February 2008

Directive 2006/95/EC of the European Parliament and of the Council of 12 December 2006 on the harmonization of the laws of Member States relating to electrical equipment designed for use within certain voltage limits

DIN EN 61326-1; VDE 0843-20-1:2006-10 Electrical equipment for measurement, control and laboratory use - EMC requirements - Part 1: General requirements (IEC 61326-1:2005); German version EN 61326-1:2006

DIN EN61326-2-2; VDE 0843-2-2:2006-10 Electrical equipment for measurement, control and laboratory use - EMC requirements - Part 2-2: Particular requirements - Test configurations, operational conditions and performance criteria for portable test, measuring and monitoring equipment used in low-voltage distribution systems (IEC 61326-2-2:2005); German version EN 61326-2-2:2006

DIN EN 60730-1; VDE 0631 Part 1:2009-06 Automatic electrical controls for household and similar use - Part 1: General requirements (IEC 60730-1:1999, modified + A1:2003, modified + A2:2007, modified); German version EN 60730-1:2000 + A1:2004 + A12:2003 + A13:2004 + A14:2005 + A16:2007 + A2:2008

PROZEDA GmbH
In der Büg 5
91330 Eggolsheim


Hans Mohnkorn
(Geschäftsführer)

Eggolsheim, den 02.12.2010