

**ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ**

Фирма ГЕМАМЕКС ЕТ декларира като официален вносител на продуктите на фирма TELE Haase Steuergeräte Ges.m.b.H. съответствие с "Директива 2006/95/ЕО на Европейския парламент и на Съвета от 12 Декември 2006 г. относно хармонизирането на законодателствата на държавите-членки отнасящи се до електрически съоръжения, предназначени за употреба в рамките на определени напрежение граници (кодифицирана версия) " и " Директива 2004/108/ЕО на Европейския парламент и на Съвета от 15 декември 2004 г. относно сближаване на законодателствата на държавите-членки, отнасящи се до електромагнитна съвместимост "за продуктите, изброени по-долу:

**Описание на продуктите:****Електронни устройства за следене на електрическото натоварване от серия GAMMA**

G4BM...L20 G2BM...L10 G2CM...L20 G2BA... 4...20mA

G2BU...L10 G2CU...10 G2IA... 4...20mA

Съответствието с директиви 2006/95/ЕО и 2004/108/ЕО на изброените продукти е установено чрез спазването на хармонизираните европейски стандарти:

EN 61000-6-3 :2007<sup>1)</sup>

61000-6-2 :2005

50178 :1997

Изброените продукти са проектирани, произведени и тествани със система за качествен контрол в отговорност с:

EN ISO 9001:2008

EN ISO 14001:2004

Системата за качествен контрол е одобрена и сертифицирана от :

Quality Austria Trainings-, Zertifizierungs- und Begutachtungs GmbH

Registrier-Nr.: 00427/0, 10.04.1995

Registrier-Nr.: 00889/0, 26.06.2008

IQNet The International Certification Network

Registration-No.: AT-00427/0, 10.04.1995

Registration-No.: AT-00889/0, 26.06.2008

ДАТА: 02.08.11  
СОФИЯПрезидент:  
инж. Г.Генчев

## EG - Konformitätserklärung EC - Declaration of Conformity

TELE Haase Steuergeräte Ges.m.b.H.  
Vorarlberger Allee 38  
A-1230 Wien

erklärt als Hersteller, dass die nachstehend angeführten Produkte den Anforderungen der Richtlinien 2006/95/EG "Richtlinie des Europäischen Parlaments und Rates vom 12. Dezember 2006 zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten betreffend elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen (kodifizierte Fassung)" und 2004/108/EG "Richtlinie des Europäischen Parlaments und Rates vom 15. Dezember 2004 zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit" entsprechen.

declares as a producer the conformity with the directives 2006/95/EC "Directive of the European Parliament and of a Council of 12 December 2006 on the harmonisation of the laws of Member States relating to electrical equipment designed for use within certain voltage limits (codified version)" and 2004/108/EC "Directive 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" for the products listed below.

Produktbezeichnung:  
Elektronische Lastwächter Serie GAMMA

Product designation:  
Electronic load monitors series GAMMA

G4BM...L20

G2BM...L10

G2CM...L20

G2BA... 4...20mA

G2BU...L10

G2CU...10

G2IA... 4...20mA

Die Übereinstimmung der bezeichneten Produkte mit den Anforderungen der Richtlinien 2006/95/EG und 2004/108/EG wird nachgewiesen durch die Einhaltung folgender harmonisierter Europäischer Normen:

The conformity with the directives 2006/95/EC and 2004/108/EC of the listed products is established by the observance of the harmonised European Standards:

EN 61000-6-3 :2007 <sup>1)</sup>

EN 61000-6-2 :2005

EN 50178 :1997

Die bezeichneten Produkte werden unter einem umfassenden Qualitäts- und Umweltmanagementsystem nach

The listed products are designed, produced and tested according to a complete quality- and environmental management system according to

EN ISO 9001:2008  
EN ISO 14001:2004

entwickelt, hergestellt und geprüft.

Die Konformität des Qualitäts- und Umweltmanagementsystems wurde bescheinigt durch die notifizierte Stelle:

The conformity to this quality- and environmental management system was stated by the notified body:

Quality Austria Trainings-, Zertifizierungs- und Begutachtungs GmbH

Registrier-Nr.: 00427/0, 10.04.1995

Registrier-Nr.: 00889/0, 26.06.2008

IQNet The International Certification Network

Registration-No.: AT-00427/0, 10.04.1995

Registration-No.: AT-00889/0, 26.06.2008

Wien 26. Januar 2011 / Vienna, January 26<sup>th</sup>, 2011



Christoph Haase  
Managing Director

<sup>1)</sup> Die Geräte mit der Versorgungsspannung 24...240V erfüllen die Norm EN 61000-6-4:2007.  
Types with a specified supply voltage of 24...240V fulfil the standards of EN 61000-6-4:2007.