

Konformitätserklärung/ Declaration of Conformity

im Sinne des EMV-Gesetzes und der EU-Richtlinie Elektromagnetische Verträglichkeit/
according to the EMC Law and the EU Directive Electromagnetic Compatibility 2014/30/EU



Finding solutions.
Founding trust.

Dokument / Doc. Ref. No.: ID 2555036 V1.4 / 19.06.2018

Hersteller / Manufacturer: Lenord, Bauer & Co. GmbH
Dohlenstraße 32
46145 Oberhausen - GERMANY

Hiermit wird die Konformität der unten stehenden Produkte mit den nachstehend aufgeführten Normen bestätigt:
This is to confirm that the products specified below comply with the standards described in the following:

Einsatzbereich/ Application	Anforderung an/ Requirements as to	
	Störaussendung / Electromagnetic emission	Störfestigkeit / Electromagnetic immunity
Industriebereich/ Industrial area	DIN EN 61000-6-4:2011-09 EN 61000-6-4:2007 + A1:2011	DIN EN 61000-6-2:2006-03 EN 61000-6-2:2005
Wohn-, Geschäfts- und Gewerbebereich/ Living, business and working area	DIN EN 61000-6-3:2011-09 EN 61000-6-3:2007 + A1:2011	DIN EN 61000-6-1:2007-10 EN 61000-6-1:2007

Die Produkte tragen das CE-Zeichen. Sie sind nicht selbstständig betreibbar und werden nur an fachkundige Betriebe geliefert, die ihrerseits die elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) im Gesamtzusammenhang ihrer Maschine und Anlage herstellen. Die Produkte dürfen nur unter Beachtung der mitgelieferten Dokumentation durch auf dem Gebiet der EMV fachkundiges Personal in Betrieb genommen werden. Insbesondere sind die Sicherheits- und Montagehinweise sowie die EMV-Aufbauvorschriften zu beachten.

Die zur Konformitätserklärung zugehörige Dokumentation wird für die zuständigen Behörden beim Hersteller zur Verfügung gehalten.

Diese Erklärung beinhaltet keine Zusicherung von Eigenschaften und gilt für folgende Produktgruppen:

These products are certified by the CE mark. They are non-self-operable components only supplied to other industrial and trade companies who ensure the electromagnetic compatibility (EMC) of the entire machine or plant. Only skilled personnel with expert knowledge of EMC are allowed to commission the products observing the supplied documentation. The safety and assembly instructions, in particular, as well as the assembly instructions with regard to EMC must be followed.

The manufacturer will keep the Declaration of Conformity related documents available for the respective authorities.

This declaration does not guarantee any technical characteristics and applies to the following products:

Produktbezeichnung/ Product	Typenreihe/ Series
MiniCODER Testgerät GEL 211	MiniCODER Testgerät GEL 211

Das integrierte WLAN-Modul GS1011MEE (47CFR15.212, 802.11b) der Gainspan Corporation wurde zertifiziert vom/
The integrated WLAN module GS1011MEE (47CFR15.212, 802.11b) from Gainspan Corporation has been certified by

TÜV Rheinland of North America, Report Number: 31051808.001, FCCID: YOPGS1011MEE, IC ID: 9154AGS1011MEE

Ort und Datum der Ausstellung/ Place and date of issue:

Oberhausen, 19.06.2018

Burkhard Stritzke

Leiter Entwicklung & Innovation/ Senior Director Development & Innovation

Heinrich Höller

CE-Beauftragter/ CE-Representative

Anschrift / Address

Lenord, Bauer & Co. GmbH
Dohlenstrasse 32
46145 Oberhausen
Deutschland / Germany

Tel.: +49 (0)208 9963-0
Fax: +49 (0)208 676292
Internet: www.lenord.com
E-Mail: info@lenord.de

Geschäftsführer / Managing directors

Paul Markus Breßer
Dr. Matthias Lenord

Amtsgericht / Trade register

Duisburg HRB 12033