EU Declaration of Conformity

in accordance with EN ISO/IEC 17050-1

PRÜFTECHNIK Dieter Busch AG,
Oskar-Messter Str. 19-21, 85737 Ismaning, Germany
declares, that the equipment

Name: sensALIGN 5 laser (RS5)

Model Number: AU 3.910

Type: Alignment System

complies with the appropriate European Directives. The essential safety requirements set out in the European Directives are fulfilled.

Directives

2014/30/EU  Electromagnetic compatibility
2011/65/EU  Restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS 2)

Standards applied

EN 61326-1:2013  Electrical equipment for measurement, control and laboratory use - EMC requirements - Part 1: General requirements
EN 61326-2-2:2013  El. equip for measurement, control and lab. use - EMC -Part 2-2: Particular requirements - Test config., operational conditions and performance criteria for portable test, measuring and monitoring equip used in low-voltage distribution systems

Ismaning, 18. September 2018
Place, date of issue

Dr. Thomas Rohe - Executive Board

DOC 39.503
EU-Konformitätserklärung

entsprechend EN ISO/IEC 17050-1

PRÜFTECHNIK Dieter Busch AG,
Oskar-Messter Str. 19-21, 85737 Ismaning, Deutschland
erklärt, dass das Produkt

Name: sensALIGN 5 Laser (RS5)
Modellnummer: ALI 3.910
Typ: Ausrichtsystem

mit den zutreffenden Europäischen Richtlinien konform ist. Die in den Richtlinien festgelegten wesentlichen Schutzanforderungen werden eingehalten.

<table>
<thead>
<tr>
<th>Richtlinien</th>
<th>Anforderung</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2014/30/EU</td>
<td>Elektromagnetische Verträglichkeit</td>
</tr>
<tr>
<td>2011/65/EU</td>
<td>Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (RoHS 2)</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Angewandte Normen

DIN EN 60825-1:2015-07 Sicherheit von Lasereinrichtungen - Teil 1: Klassifizierung von Anlagen und Anforderungen

Ismaning, 18. September 2018
Ort, Datum der Ausstellung

Dr. Thomas Rohe - Vorstand