

EU-Konformitätserklärung

Die Barcode Positioniersystem Baureihe BE 901

Typ: BE 901 PB, BE 901 SSI, BE 901 EPN
Art.-Nr.: 40804-11xxx, 40804-12xxx, 40804-13xxx

wurde entwickelt, konstruiert und gefertigt in Übereinstimmung mit den EU-Richtlinien

| | | |
|---|-------------------|-------------|
| Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) | 2014/30/EU | (L 96/79), |
| Elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen | 2014/35/EU | (L 96/357), |
| Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (RoHS) | 2011/65/EU | (L 174/88) |

in alleiniger Verantwortung von

TR-Electronic GmbH
Eglishalde 6
D - 78647 Trossingen
Tel.: 07425/228-0
Fax: 07425/228-33
Deutschland

Folgende harmonisierte Normen wurden angewandt:

| | |
|-----------------------------------|--|
| EN 61000-6-2:2005/AC:2005 | Fachgrundnorm Elektromagnetische Verträglichkeit Störfestigkeit (Industriebereich) |
| EN 61000-6-3:2007/A1:2011/AC:2012 | Fachgrundnorm Elektromagnetische Verträglichkeit Störaussendung (Wohnbereich) |
| EN 60825-1:2014/A11:2021 | Sicherheit von Lasereinrichtungen Teil 1: Klassifizierung von Anlagen und Anforderungen |
| EN IEC 63000:2018 | Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher Stoffe |

Trossingen, 17.02.2022



Hr. Klaus Tessari, Geschäftsleitung

EU Declaration of Conformity

The Barcode Positioning System Series BE 901

Type: BE 901 PB, BE 901 SSI, BE 901 EPN
Order-No.: 40804-11xxx, 40804-12xxx, 40804-13xxx

was developed, designed and manufactured to comply with the EU-Directives

| | | |
|--|-------------------|------------|
| Electromagnetic Compatibility (EMC) | 2014/30/EU | (L 96/79) |
| Electrical equipment designed for use within certain voltage limits | 2014/35/EU | (L 96/357) |
| Restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS) | 2011/65/EU | (L 174/88) |

under the sole responsibility of

TR-Electronic GmbH
Eglishalde 6
D - 78647 Trossingen
Tel.: +49 7425/228-0
Fax: +49 7425/228-33
Germany

The following harmonized standards were applied:

| | |
|-----------------------------------|---|
| EN 61000-6-2:2005/AC:2005 | Generic standards - Electromagnetic compatibility Immunity (industrial environment) |
| EN 61000-6-3:2007/A1:2011/AC:2012 | Generic standards - Electromagnetic compatibility Emission (residential environment) |
| EN 60825-1:2014/A11:2021 | Safety of laser products Part 1: Equipment classification and requirements |
| EN IEC 63000:2018 | Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances |

Trossingen, 02/17/2022



Mr. Klaus Tessari, CEO