

EG-Konformitätserklärung

Name/Anschrift des Ausstellers:

SCEMTEC Hard- und Software
für Mess- u. Steuerungstechnik GmbH
Gewerbeparkstraße 20
51580 Reichshof-Wehrath

Produktbezeichnung:

Taster-Schnittstelle mit Bluetooth-Funkmodul

Typenbezeichnung:

SC-TI-CAS

Das bezeichnete Produkt erfüllt die Bestimmungen der der nachfolgenden Richtlinie:

1. 2014/53/EU - RED-Richtlinie

Die Übereinstimmung des bezeichneten Produktes mit den Bestimmungen der Richtlinie wird durch die vollständige Einhaltung folgender Normen nachgewiesen:

- ETSI EN 301 489-1 v.1.9.2
- ETSI EN 301 489-17 v.2.2.1
- ETSI EN 328 v.1.8.1

2. 2006/95/EG - Niederspannungsrichtlinie / Elektrische Sicherheit

Die Übereinstimmung des bezeichneten Produktes mit den Bestimmungen der Richtlinie wird durch die vollständige Einhaltung folgender Normen nachgewiesen:

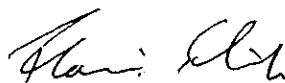
- DIN EN 60669-2-1

3. 2011/65/EU RoHS-Richtlinie

Da wir alle unsere Lieferanten verpflichtet haben uns ausschließlich mit RoHS konformem Material zu beliefern können wir sicherstellen, dass das oben genannte Produkt die Anforderungen der Richtlinie erfüllt.

Reichshof 6.12.2017

(Ort, Datum)



(Rechtsverbindliche Unterschrift des Ausstellers)

SCEMTEC Hard- u. Software
für Mess- u. Steuerungstechnik GmbH
Gewerbeparkstraße 20
51580 Reichshof-Wehrath
Telefon 02265/996-0
Telefax 02265/996-299

EG Declaration of Conformity

Name/address of manufacturer:

SCEMTEC Hard- und Software
für Mess- u. Steuerungstechnik GmbH
Gewerbeparkstraße 20
51580 Reichshof-Wehnrath

Product designation:

Button interface with Bluetooth-RF-module

Type designation:

SC-TI-CAS

The designated product complies with the provisions of the following directive:

1. 2014/53/EU - RED Directive

The conformity of the product with the provisions of the directive is evidenced by full compliance with the following standards:

- ETSI EN 301 489-1 v.1.9.2
- ETSI EN 301 489-17 v.2.2.1
- ETSI EN 328 v.1.8.1

2. 2006/95/EG – Low Voltage Directive / Electrical Safety

The conformity of the product with the provisions of the directive is evidenced by full compliance with the following standards:

- DIN EN 60669-2-1

3. 2011/65/EU RoHS Directive

Since we have committed all our suppliers to supply us exclusively with RoHS-compliant material, we can ensure that the above product meets the requirements of the directive.

Reichshof 6.12.17
(location, date)

SCEMTEC Hard- u. Software
für Mess- u. Steuerungstechnik GmbH
Gewerbeparkstraße 20
51580 Reichshof-Wehnrath
Telefon 02265/996-0
Telefax 02265/996-299

Florian Schick
(Signatory's legally binding signature)