

EG-Konformitätserklärung EC-Declaration of Conformity

Für das Produkt *For the product*

Kompaktkältezähler
Compact Cooling Meter

compact Vec

bestätigen wir als Hersteller
we confirm as the manufacturer

Engelmann Sensor GmbH, Rudolf-Diesel-Straße 24-28, D-69168 Wiesloch-Baiertal

dass das Produkt die Anforderungen erfüllt, die in den folgenden Richtlinien der Europäischen Gemeinschaft genannt werden, soweit diese Anwendung auf das Produkt finden:

that the product meets the requirements according to the following directives of the European Parliament as far as these are applied on the product:

EMV-Richtlinie 2014/30/EU vom 26.2.2014 (ABl. L 96/79 29.3.2014)

EMC Directive 2014/30/EU

Zusätzlich für Geräte mit Funk: *Additionally for devices with radio communication:*

Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU vom 16.04.2014 (ABl. L 153/62 22.5.2014)

Radio Equipment Directive 2014/53/EC

Weiterhin entspricht das Produkt den folgenden harmonisierten Normen, normativen Dokumenten, Technischen Richtlinien und sonstigen Rechtsvorschriften, soweit diese Anwendung auf das Produkt finden:

Furthermore the product complies with the following harmonised standards, normative documents, technical guidelines and other regulations as far as these are applied on the product:

CEN EN 1434 (2007)

prEN 14154 (2009)

PTB-Richtlinie K 7.1, K7.2 (2006)

OIML R75 (2002)

EN 60751 (2009)

WELMEC-Leitfaden 7.2 (2005)

EN 13757-2, -3 (2005)

DIN EN 60529 (2000)

EN 61000-6-3, -6-4 (2007+A1:2011)

EN 301489-3 V1.6.1 (2013-08)

EN 61000-6-1 (2007)

EN60950-1 (2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011)

EN 300220-2 V3.1.1 (2017-02)

EN 61000-6-2 (2005)

EN 62479 (2010)

Der Hersteller trägt die alleinige Verantwortung für die Ausstellung der Konformitätserklärung.

The manufacturer is solely responsible for issuance of the declaration of conformity.

Wiesloch-Baiertal, 01.06.2017
Engelmann Sensor GmbH

U. Kunstein / CE-Beauftragter *CE Manager*

Konformitätserklärung

für Geräte, die nicht europäischen Vorschriften unterliegen

Für das Produkt

Kompaktkältezähler

compact Vec

Innerstaatliche Bauartzulassung

22.72

09.02

Benannte Stelle, Modul

0102, Physikalisch-Technische Bundesanstalt, D-38116 Braunschweig, Modul D

bestätigen wir als Hersteller

Engelmann Sensor GmbH, Rudolf-Diesel-Straße 24-28, D-69168 Wiesloch-Baiertal

dass das Produkt die Anforderungen erfüllt, die im **Mess- und Eichgesetz (MessEG vom 25.07.2013 (BGBl. I S.2722))** sowie in der sich darauf stützenden **Mess- und Eichverordnung (MessEV vom 11.12.2014 (BGBl. I S.2010))** genannt werden.

Weiterhin entspricht das Produkt den folgenden harmonisierten Normen, normativen Dokumenten, Technischen Richtlinien und sonstigen Rechtsvorschriften, soweit diese Anwendung auf das Produkt finden:

CEN EN 1434 (2007)

prEN 14154 (2009)

PTB-Richtlinie K 7.1, K7.2 (2006)

OIML R75 (2002)

EN 60751 (2009)

WELMEC-Leitfaden 7.2 (2005)

EN 13757-2, -3 (2005)

DIN EN 60529 (2000)

EN 61000-6-3, -6-4 (2007+A1:2011)

EN 301489-3 V1.6.1 (2013-08)

EN 61000-6-1 (2007)

EN60950-1 (2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011)

EN 300220-2 V3.1.1 (2017-02)

EN 61000-6-2 (2005)

EN 62479 (2010)

Der Hersteller trägt die alleinige Verantwortung für die Ausstellung der Konformitätserklärung.

Wiesloch-Baiertal, 01.06.2017
Engelmann Sensor GmbH

U. Kunstein / Metrologie-Beauftragter