

Konformitätserklärung gemäß Richtlinie 1999/5/EG (R&TTE)

Declaration of Conformity in accordance with directive 1999/5/EC (R&TTE)

Dokument-Nr.: DM-SY / CE 154
document no.:

Hiermit wird erklärt, daß das Produkt:
this is to certify that the product

IZAR RDC Standard

Type (Bezeichnung des Produkts, Type oder Modell Los oder Seriennummer):
type (Name of product, Type or model; batch or serial number):

IZAR RDC STANDARD 100 868	3017996
IZAR RDC STANDARD 1000 868 GPRS ISM	3030185
IZAR RDC STANDARD 500 868 GPRS	3030186
IZAR RDC STANDARD 100 434	3032248
IZAR RDC STANDARD 1000 434 GPRS ISM	3034787
IZAR RDC STANDARD 100 868 GPRS ISM	3038194
IZAR RDC STANDARD 500 868 GPRS ISM	3038199
IZAR RDC STANDARD 100 868 GPRS	3046883
IZAR RDC STANDARD 100 434 GPRS ISM	3046929
IZAR RDC STANDARD 500 434 GPRS ISM	3046940
IZAR RDC STANDARD 500 868	3047776
IZAR RDC STANDARD 500 434	3047804
IZAR RDC STANDARD 100 434 GPRS	3047814
IZAR RDC STANDARD 500 434 GPRS	3047821
IZAR RDC STANDARD 100 868 LAN	3047837

Verwendungszweck: Automatic Meter Reading

intended purpose:

bei bestimmungsgemäßer Verwendung den grundlegenden Anforderungen des Artikels 3 und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG entspricht.

complies with the essential requirements of article 3 and other relevant provisions of directive 1999/5/EC. When used for its intended purpose.

Gesundheit und Sicherheit gemäß Artikel 3.1.a

health and safety requirements pursuant to Article 3.1.a

angewendete Normen: EN 60950-1:2006 + A11: 2009 + A1: 2010 + A12: 2011 + AC: 2011
standards applied:

Schutzanforderungen in Bezug auf die elektromagn. Verträglichkeit gemäß Artikel 3.1.b

protection requirements concerning electromagnetic compatibility pursuant to Article 3.1.b

angewendete Normen: EN 301 489-1 v1.9.2
standards applied: EN 301 489-3 v1.6.1
EN 301 489-7 v1.3.1

Maßnahmen zur effizienten Nutzung des Funkspektrums gemäß Artikel 3.2

measures for efficient use of radio frequency spectrum pursuant to Article 3.2

angewendete Normen: EN 300 220-2 v2.4.1
standards applied:

Anschrift Hersteller: Diehl Metering Systems GmbH
address Manufacturer: Donaustr. 120
90451 Nürnberg, Germany

Verantwortliche Person: M. Sebald Tel.: +49 911 6424-350 Fax: +49 911 6424-353
responsible person:

Nürnberg, 25.06.2014

M. Sebald

Ort, Datum
place & date of issue

Name und Unterschrift
name and signature