

EG-Konformitätserklärung nach DIN EN ISO/IEC 17050-1 und DIN EN ISO/IEC 17050-2  
 EC Declaration of conformity in accordance with DIN EN ISO/IEC 17050-1 and DIN EN ISO/IEC 17050-2  
 Déclaration de conformité CE selon la norme DIN EN ISO/IEC 17050-1 et DIN EN ISO/IEC 17050-2

Nr. 2018/007  
 No.  
 No.

Anbieter:  
 Supplier:  
 Fournisseur:

**Digades GmbH, digitales und analoges Schaltungsdesign**  
 (DGZ = digades Zittau)

Adresse:  
 Address:  
 Adresse:

**Äußere Weberstraße 20, D-02763 Zittau**

Produkt:  
 Product:  
 Produit:

**dguard System**

Dieses Produkt ist konform mit / The product described above is in conformity with / Le produit décrit ci-dessus est conforme à:

Dokument Nr. / Document no. Document no.	Titel / Title / Titre	Ausgabe/Ausgabedatum Edition/Date of issue Édition/Date de publication
<b>Richtlinie 2014/53/EU</b> <b>Directive 2014/53/EC</b> <b>Directive 2014/53/CE</b>	<b>Funkanlagen-Richtlinie</b> <b>Radio Equipment Directive (RED)</b> <b>Directive sur l'équipement radio</b>	<b>2014-04-16</b>
ETSI EN 301 489-1 ETSI EN 301 489-3 (Final Draft) ETSI EN 301 489-17 ETSI EN 301 489-19 (Draft) ETSI EN 301 489-52 (Draft)	<b>Elektromagnetische Verträglichkeit für Funkeinrichtungen und -dienste</b> <b>Electromagnetic compatibility standard for radio equipment and services</b> <b>Compatibilité électromagnétique pour les équipements et services radio</b>	V2.1.1 : 2017-02 V2.1.1 : 2017-03 V3.1.1 : 2017-02 V2.1.0 : 2017-03 V1.1.0 : 2016-11
ETSI EN 300 220-2 ETSI EN 300 220-1	<b>Funkanlagen mit geringer Reichweite, Short Range Devices (SRD), Dispositifs à courte portée</b>	V3.1.1 : 2017-02 V3.1.1 : 2017-02
ETSI EN 300 328	<b>Breitband-Übertragungssysteme, Wideband transmission systems, Les systèmes de transmission à large bande</b>	V2.1.1 : 2016-11
ETSI EN 303 413 (Draft)	<b>GNSS-Empfänger (GNSS), Global Navigation Satellite System (GNSS) receivers, Récepteurs GNSS (Global Navigation Satellite System)</b>	V1.1.0 : 2017-03
ETSI EN 301 511	<b>Globales System für mobile Kommunikation, Global System for Mobile communication (GSM), Système mondial Mobile communication</b>	V9.0.2 : 2003-03
DIN EN 60 950-1 :2006+ A11:2009+A1:2010+A12:2011 +AC:2011+A2:2013	<b>Einrichtungen der Informationstechnik – Sicherheit</b> <b>Information technology equipment – Safety</b> <b>Équipements technologies de l'information – Sécurité</b>	<b>2014-08</b>
DIN EN 62311	<b>Exposition des Menschen durch elektromagnetische Felder</b> <b>Human exposure to electromagnetic fields</b> <b>L'exposition humaine aux champs électromagnétiques</b>	<b>2008-09</b>

Fundort der harmonisierten Standards / The locality of the harmonized standards / La localité de la norme harmonisée:

OJC229	<b>Amtsblatt der Europäischen Union</b> <b>Official Journal of the European Union</b> <b>Journal officiel de l'Union européenne</b>	<b>2017-07-14</b>
--------	---	-------------------

Zusätzliche Angaben / Additional information / Informations complémentaires:

Das Qualitätsmanagementsystem des Unternehmens **Digades GmbH Zittau** wurde von der TÜV SÜD Management Service GmbH nach den Normen DIN EN ISO 9001:2008/AC:2009 und DIN ISO/TS 16949:2009 zertifiziert.  
 The quality management system of the company **digades GmbH Zittau** has been certified by the TÜV SÜD Management Service GmbH in accordance with the standards DIN EN ISO 9001:2008/AC:2009 and DIN ISO/TS 16949:2009.  
 Le système de gestion de la qualité de la **digades GmbH Zittau** entreprise a été certifiée par la TÜV SÜD Management Service GmbH en conformité avec les normes DIN EN ISO 9001:2008/AC:2009 et DIN ISO/TS 16949:2009.

Ort und Datum der Ausstellung  
 Place and date of issue  
 Lieu et date de publication

D-02763 Zittau,  
 25.01.2018

**Lutz Berger**  
 Geschäftsführer  
 Chief executive officer  
 Chef de la direction  
 Name/Name/Nom  
 Funktion/Position/Poste

  
 Unterschrift/Signature/Signature

**Rüdiger Klein**  
 Entwicklungsleiter  
 Head of Development  
 Responsable du développement  
 Name/Name/Nom  
 Funktion/Position/Poste

  
 Unterschrift/Signature/Signature