

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. **2017/001**  
 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:

**50000864 D208L VW**

Benannte Stelle:  
 Notified Body:  
 Organisme notifié:

**Eurofins Product Service GmbH**  
**EU Identification Number: 0681**

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. Titel / Title / Titre Ausgabe/Ausgabedatum  
 Document no. Edition/Date of issue  
 Édition/Date de publication

|  |   |  |
|--|---|--|
| <b>Richtlinie 2014/53/EU</b><br><b>Directive 2014/53/EC</b><br><b>Directive*2014/53/CE</b>   | <b>Funkanlagen-Richtlinie</b><br><b>Radio Equipment Directive (RED)</b><br><b>Directive sur l'équipement radio</b>  | <b>2014-04-16</b>                                  |
| <b>ETSI EN 301 489-1</b><br><b>ETSI EN 301 489-3</b>   | <b>Elektromagnetische Verträglichkeit für Funkeinrichtungen und -dienste</b><br><b>Electromagnetic compatibility standard for radio equipment and services</b><br><b>Compatibilité électromagnétique pour les équipements et services radio</b> | <b>V2.2.0 : 2017-03</b><br><b>V2.1.1 : 2017-03</b> |
| <b>ETSI EN 300 220-2</b>   | <b>Funkanlagen mit geringer Reichweite, Short Range Devices (SRD), Dispositifs à courte portée</b>  | <b>V3.1.1 : 2017-02</b>                            |
| <b>DIN EN 60 950-1 :2006+</b><br><b>A11:2009+A1:2010+A12:2011</b><br><b>+AC:2011+A2:2013</b> | <b>Einrichtungen der Informationstechnik – Sicherheit</b><br><b>Information technology equipment – Safety</b><br><b>Équipements technologies de l'information – Sécurité</b>  | <b>2014-08</b>                                     |
| <b>DIN EN 62311</b>  | <b>Exposition des Menschen durch elektromagnetische Felder</b><br><b>Human exposure to electromagnetic fields</b><br><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

|                 |   |                   |
|-----------------|---|-------------------|
| <b>OJ C 076</b> | <b>Amtsblatt der Europäischen Union</b><br><b>Official Journal of the European Union</b><br><b>Journal officiel de l'Union européenne</b> | <b>2017-03-10</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,**  
**05.05.2017**

**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

# Traduzione di cortesia

Dichiarazione di conformità CE ai sensi delle norme DIN EN ISO/IEC 17050-1 e DIN EN ISO/IEC 17050-2

N.

**2017/001**

Fornitore:

**Digades GmbH, progettazione circuiti digitali e analogici**  
(DGZ= digades Zittau)

Indirizzo:

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

Prodotto:

**50000864 D208L VW**

Organismo notificato:

**Eurofins Product Service GmbH**  
**Numero di identificazione CE: 0681**

Il prodotto sopra descritto è conforme a:

| Documento n.   | Titolo  | Edizione/Data di emissione                         |
|--|---|--|
| <b>Direttiva 2014/53/UE</b>  | <b>Direttiva sulle apparecchiature radio (RED)</b>                                    | <b>2014/04/16</b>                                  |
| <b>ETSI EN 301 489-1</b><br><b>ETSI EN 301 489-3</b>   | <b>Standard di compatibilità elettromagnetica per apparecchiature e servizi radio</b> | <b>V2.2.0 : 2017-03</b><br><b>V2.1.1 : 2017-03</b> |
| <b>ETSI EN 300 220-2</b>   | <b>Dispositivi a corto raggio (SRD)</b>   | <b>V3.1.1 : 2017-02</b>                            |
| <b>DIN EN 60 950-1 :2006+</b><br><b>A11:2009+A1:2010+A12:2011</b><br><b>+AC:2011+A2:2013</b> | <b>Apparecchiature per la tecnologia dell'informazione - Sicurezza</b>                | <b>2014-08</b>                                     |
| <b>DIN EN 62311</b>  | <b>Esposizione umana ai campi elettromagnetici</b>                                    | <b>2008-09</b>                                     |

Collocazione delle norme armonizzate

|                 |   |                   |
|-----------------|---|-------------------|
| <b>GU C 076</b> | <b>Gazzetta ufficiale dell'Unione europea</b> | <b>2017-03-10</b> |
|-----------------|---|-------------------|

Informazioni aggiuntive

Il sistema di gestione della qualità della società **Digades GmbH Zittau** è stato certificato da TÜV SÜD Management Service GmbH ai sensi delle norme DIN EN ISO 9001:2008/AC:2009 e DIN ISO/TS 16949:2009.

Luogo e data di rilascio

**D-02763 Zittau,**  
**05/05/2017**

**Lutz Berger**  
Amministratore Delegato

Nome  
Posizione

Firma

**Rüdiger Klein**  
Responsabile Sviluppo

Nome  
Posizione

Firma