

**EG-Konformitätserklärung**  
*EC-Declaration of conformity*  
*CE-Déclaration de conformité*  
*CE-Dichiarazione di conformità*  
*CE-Declaración de conformidad*  
*CE-Deklaracja zgodności*



Wir (We, Nous, Noi, Nosotros, My),  
**Antonics-ICP GmbH, Ameisenweg 5 (Business-Park), 16727 Velten, Germany**

**erklären in alleiniger Verantwortung, dass die Produktserie**  
*declare in our sole responsibility, that the product line*  
*déclarons de notre seule responsabilité, que le série de produit*  
*dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità que la serie di prodotti*  
*declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad que la serie de productos*  
*deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że produkt serii*

**V-AMR GPS/GLONASS  
Amplifier**  
(Art.-Nr. 200-10-15-01)

**auf welche sich diese Erklärung bezieht, mit der/den folgenden Norm(en) oder normativen Dokumenten übereinstimmt.**  
*which is the subject of this declaration is in conformity with the following standard(s) or normative documents.*  
*auquel cette déclaration se rapport est conforme aux norme(s) ou aux documents normatifs suivant.*  
*a cui si riferisce la presente dichiarazione è conforme alla(e) norma(e) o ai documenti normative seguenti.*  
*a la cual se refiere esta declaración es conforme con la(s) norma(s) o documentos normativos siguientes.*  
*do której odnosi się niniejsza deklaracja, jest zgodny z następującymi standardami lub innymi dokumentami normatywnymi.*

**Titel und/oder Nr. sowie Ausgabedatum der Norm**  
*Title and/or No. and date of issue of the standard*  
*Titre et/ou No. ainsi que la date d'émission de la norme*  
*Titulo y/o n° así que la fecha de emisión de la norma*  
*Titolo e/o n. e la data di emissione della norma*  
*Tytuł i / lub numer oraz data wydania normy*



<b>2014/30/EU</b> 2014/30/EU 2014/30/UE 2014/30/UE 2014/30/UE 2014/30/UE	<b>Elektromagnetische Verträglichkeit</b> <i>Electromagnetic compatibility</i> <i>Compatibilité électromagnétique</i> <i>Compatibilità elettromagnetica</i> <i>Compatibilidad electromagnética</i> <i>Kompatybilność elektromagnetyczna</i>	<b>EN 50121-1; EN 50121-3-2 : 2016+A1:2019; 2006/28/EG/EC</b>  <a href="#">Certificate EN 50121-3-2:2016</a>  <a href="#">Certificate 2006/28/EG/EC</a>
<b>2014/53/EU</b> 2014/53/EU	<b>Funkgeräterichtlinie</b> <i>Radio Equipment Directive</i>	
<b>UNECE R10</b> UNECE R10	<b>Elektromagnetische Verträglichkeit</b> <i>Electromagnetic compatibility</i>	<a href="#">Certificate ECE R10 / V-AMR GPS-GLONASS</a>

The testings were supported by:

**eurofins** Reichenwalde  
Velten, 21. April 2021

**TUV NORD**  
Zertifizierung

**DAkKS**  
Deutsche  
Akkreditierungsstelle

Knut Feige

René Röder

Ort und Datum  
*Place and date*  
*Lieu et date*  
*Luogo e data*  
*Lugar y fecha*  
*Miejsce i data*

Geschäftsführer  
*Chief executive Officer (CEO)*  
*Président-directeur general*  
*Direzione*  
*Gerente*  
*Dyrektor Zarządzący*

Technischer Vertriebsleiter  
*Chief marketing Officer (CMO)*  
*Directeur des ventes*  
*Direttore delle vendite*  
*Jefe de ventas*  
*Kierownik Techniczny*

Trotz aller Sorgfalt bei der Erstellung dieses Dokumentes können sich Daten inzwischen verändert haben. Eine Haftung oder Garantie für die Aktualität, Richtigkeit und Vollständigkeit der zur Verfügung gestellten Informationen kann daher nicht übernommen werden. Desweiteren behält sich die Antonics-ICP GmbH das Recht vor, Änderungen oder Ergänzungen der bereitgestellten Informationen vorzunehmen. Für etwaige Fehler wird keine Haftung übernommen.