

# Konformitätserklärung



Wir, Importeur



**OEHLBACH Kabel GmbH**  
**Lise-Meitner-Straße 9**  
**D-50259 Pulheim**  
**Deutschland**

Erklären, dass das Produkt  
(Beschreibung des Gerätes, des Systems, der Anlage, auf die sie sich bezieht)

## Scope Vision 5G

DVB-T2 Zimmerantenne  
(17237, 17236, 17235)

die folgenden Vorschriften und Richtlinien erfüllt

2014//30/EU	EMC Directive
2014/53/EU	RED Radio Equipment Directive
2014/35/EU	Low Voltage Directive
2011/65/EU	RoHS2 Directive

Verweis auf die harmonisierten Normen, die auf die Richtlinie verweisen:

EN 55032:2015 +A11:2020 + A1:2020	Elektromagnetische Verträglichkeit von Multimediageräten und Einrichtungen - Anforderungen an die Störaussendung
EN 55035:2017 +A11:2020	Elektromagnetische Verträglichkeit von Multimediageräten - Anforderungen zur Störfestigkeit
EN 61000-3-2:2019/A1:2021	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 3-2: Grenzwerte - Grenzwerte für Oberschwingungsströme (Geräte-Eingangsstrom $\leq$ 16 A je Leiter)
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 3-3: Grenzwerte - Begrenzung von Spannungsänderungen, Spannungsschwankungen und Flicker in öffentlichen Niederspannungs-Versorgungsnetzen für Geräte mit einem Bemessungsstrom $\leq$ 16 A je Leiter, die keiner Sonderanschlussbedingung unterliegen
EN 303 354 V1.1.1	Verstärker und aktive Antennen für den Fernsehempfang in Wohnräumen; Harmonisierte Norm, die die grundlegenden Anforderungen des Artikels 3.2 der Richtlinie 2014/53/EU
EN 60320-3:2014	Gerätesteckvorrichtungen für den Hausgebrauch und ähnliche allgemeine Zwecke - Teil 3: Normblätter und Lehren
EN IEC 62311:2020	Bewertung von elektrischen und elektronischen Einrichtungen in Bezug auf Begrenzungen der Exposition von Personen in elektromagnetischen Feldern (0 Hz bis 300 GHz)
EN 63000:2018	Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher Stoffe

Für und im Namen des oben genannten Unternehmens:

Name: Daniel Engels  
Position: Produktmanager  
Datum: 09.01.2025

Signature:

