

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG / EU DECLARATION OF CONFORMITY / EU DECLARATION DE CONFORMITE / EU DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD



Wir, die Firma



We, the company



Nous, société



Nosotros, la compañía



We, the company

ZENNER International GmbH & Co. KG, Heinrich-Barth-Straße 29, D-66115 Saarbrücken

erklären hiermit in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt

declare on our sole responsibility, that the product

déclarons par la présente sous notre responsabilité que le produit

declaramos bajo nuestra sola responsabilidad, que el producto

PDC radio (wM-Bus / LoRaWAN®)

PDC radio (wM-Bus / LoRaWAN®)

PDC radio (wM-Bus / LoRaWAN®)

PDC radio (wM-Bus / LoRaWAN®)

konform ist mit nachfolgenden Richtlinien des Europäischen Parlamentes und des Rates, soweit diese auf das Produkt Anwendung finden:

is in conformity with directives of the European Parliament and of the Council, as far as these are applicable to the product:

est conforme aux directives du Parlement Européen et du Conseil, pour autant que celles-ci s'appliquent à ce produit:

está en conformidad con las directivas del Parlamento Europeo y del Consejo, en la medida en que éstas sean aplicables al producto:

is in conformity with directives of the European Parliament and of the Council, as far as these are applicable to the product:

2014/53/EU
2011/65/EU

2014/53/EU
2011/65/EU

2014/53/EU
2011/65/EU

2014/53/EU
2011/65/EU

**Radio Equipment Regulations 2017
The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012**

Angewendete Normen:

Applied standards:

Standards appliqués:

Normas aplicadas:

Applied standards:

EN 301489-1 V1.9.2:2011
EN 301489-3 V1.6.1:2013
EN 300220-1 V3.1.1:2017
EN 300220-2 V3.1.1:2017
EN 62368-1:2014
EN 62479:2011

EN 301489-1 V1.9.2:2011
EN 301489-3 V1.6.1:2013
EN 300220-1 V3.1.1:2017
EN 300220-2 V3.1.1:2017
EN 62368-1:2014
EN 62479:2011

EN 301489-1 V1.9.2:2011
EN 301489-3 V1.6.1:2013
EN 300220-1 V3.1.1:2017
EN 300220-2 V3.1.1:2017
EN 62368-1:2014
EN 62479:2011

EN 301489-1 V1.9.2:2011
EN 301489-3 V1.6.1:2013
EN 300220-1 V3.1.1:2017
EN 300220-2 V3.1.1:2017
EN 62368-1:2014
EN 62479:2011

BS EN 301489-1 V1.9.2:2011
BS EN 301489-3 V1.6.1:2013
BS EN 300220-1 V3.1.1:2017
BS EN 300220-2 V3.1.1:2017
BS EN 62368-1:2014
BS EN 62479:2011

Saarbrücken, 03.01.2023

Alexander Lehmann, General Manager

EU DEKLARACJA ZGODNOŚCI / EU MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT / UE DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ / UE DECLARAȚIE DE CONFORMITATE



My, spółka



Mi, a vállalat



Noi, la società



Noi, firma

ZENNER International GmbH & Co. KG, Heinrich-Barth-Straße 29, D-66115 Saarbrücken

deklarujemy na naszą pełną odpowiedzialność, że produkt

PDC radio (wM-Bus / LoRaWAN®)

jest zgodny z następującymi dyrektywami Parlamentu Europejskiego i Rady, na ile znajdują one zastosowanie do produktu:

2014/53/EU
2011/65/EU

Zastosowane normy:

EN 301489-1 V1.9.2:2011
EN 301489-3 V1.6.1:2013
EN 300220-1 V3.1.1:2017
EN 300220-2 V3.1.1:2017
EN 62368-1:2014
EN 62479:2011

saját felelősségünkre kijelentjük, hogy a

PDC radio (wM-Bus / LoRaWAN®)

összhangban van az Európai Parlament és a Tanács irányelveivel, amennyiben ez a termékre vonatkozik

2014/53/EU
2011/65/EU

Alkalmazott szabványok:

EN 301489-1 V1.9.2:2011
EN 301489-3 V1.6.1:2013
EN 300220-1 V3.1.1:2017
EN 300220-2 V3.1.1:2017
EN 62368-1:2014
EN 62479:2011

dichiariamo in esclusiva responsabilità che il prodotto

PDC radio (wM-Bus / LoRaWAN®)

è conforme alle seguenti direttive del Parlamento europeo e del Consiglio, nella misura in cui si applicano al prodotto:

2014/53/EU
2011/65/EU

Standard applicati:

EN 301489-1 V1.9.2:2011
EN 301489-3 V1.6.1:2013
EN 300220-1 V3.1.1:2017
EN 300220-2 V3.1.1:2017
EN 62368-1:2014
EN 62479:2011

declarăm pe propria răspundere faptul că produsele

PDC radio (wM-Bus / LoRaWAN®)

respectă următoarele directive ale Parlamentului European și ale Consiliului, în măsura în care acestea se aplică produsului:

2014/53/EU
2011/65/EU

Standarde aplicate:

EN 301489-1 V1.9.2:2011
EN 301489-3 V1.6.1:2013
EN 300220-1 V3.1.1:2017
EN 300220-2 V3.1.1:2017
EN 62368-1:2014
EN 62479:2011

Saarbrücken, 03.01.2023

Alexander Lehmann, General Manager