

EU – Konformitätserklärung

Gemäß **2014/53/EU (RED)**
und **2011/65/EU (RoHS)**

Gerätebezeichnung: Phoscon Gateway

Hersteller: dresden elektronik
ingenieurtechnik GmbH
Enno-Heidebroeck-Str. 12
01237 Dresden

Der Nachweis der Übereinstimmung des bezeichneten Gerätes mit den oben genannten Europäischen Richtlinien wurde nach folgenden Normen erbracht:

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 :2019	Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters Part 1: Common technical requirements
ETSI EN 301 489-17 V3.2.5	Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters Part17: Specific conditions for broadband data transmission systems
ETSI EN 300 328 V2.2.2 :2019	Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters - Wideband transmission systems Data transmission equipment operating in the 2,4 GHz ISM band
EN 62368-1:2018	Einrichtungen für Audio/Video-, Informations- und Kommunikationstechnik Teil 1 Sicherheitsanforderungen
EN 50663:2017	Fachgrundnorm für die Beurteilung der Übereinstimmung von elektronischen und elektrischen Geräten kleiner Leistung mit den Basisgrenzwerten für die Exposition von Personen gegenüber elektromagnetischen Feldern (10 MHz bis 300 GHz)
EN IEC 63000:2018	Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher Stoffe

Diese Erklärung wird verantwortlich für den Hersteller abgegeben durch:

Daniela Geißler, Geschäftsführerin
Vorname Name, Stellung im Betrieb


Dresden, 09.01.2024
Ort, Datum

Unterschrift