

Weinzierl Engineering GmbH
Achatz 3-4
84508 Burgkirchen / Alz
GERMANY
Tel. +49(0)8677 / 916 36 0
E-Mail: info@weinzierl.de
Web: www.weinzierl.de

CE-Erklärung

Hiermit erklären wir, dass das

Produkt: **KNX IP Interface 740.1 wireless**
Version: Gerät mit ext. Antenne
Hersteller: Weinzierl Engineering GmbH, 84508 Burgkirchen / Alz, Deutschland


mit folgenden Richtlinien und Normen übereinstimmt:

Niederspannungsrichtlinie 2014 / 35 / EU
EMV Richtlinie 2014 / 30 / EU
RoHS Richtlinie 2011 / 65 / EU (RoHS2)
RED Richtlinie 2014 / 53 / EU
EN 63044-3: 2018 (ESHG, elektr. Sicherheit)
EN 63044-5-1: 2019 (ESHG, EMV allgemein)
EN 63044-5-2: 2019 (ESHG, EMV Wohnbereich)
EN 63044-5-3: 2019 (ESHG, EMV Industriebereich)
EN 61000-6-2: 2019 (Störfestigkeit, Industriebereich)
EN 61000-6-3: 2007 + A1: 2011 (Störaussendung, Wohnbereich)
EN 63000: 2018 (RoHS2)
EN 300 328: V2.1.1 (Datenübertragungsgeräte 2,4 GHz)

Bestimmungsgemäße Verwendung:

Das KNX IP Interface 740.1 wireless dient als drahtlose Schnittstelle zum KNX auf Basis von WLAN. Es kann statt einer USB oder drahtgebundenen IP Schnittstelle eingesetzt werden. Durch den drahtlosen Buszugriff kann sich der Installateur weitgehend frei im Gebäude bewegen.

Burgkirchen / Alz, den 04. Oktober 2021



Dr. Th. Weinzierl, GF