CE-Erklärung

Weinzierl Engineering GmbH Bahnhofstr. 6 DE-84558 Tyrlaching Tel. +49(0)8623 / 987 98 03 Fax +49(0)8623 / 987 98 09

E-Mail: info@weinzierl.de Web: www.weinzierl.de

Hiermit erklären wir, dass das

Produkt: **KNX ENO 620/622**

Version: Aufputz

Hersteller: Weinzierl Engineering GmbH, 84558 Tyrlaching, Deutschland

mit folgenden Normen überein stimmt

- Niederspannungsrichtlinie LVD 2006/95/EG
- EMV-Richtlinie EMC 2004/108/EG
- R&TTE Directive 1999/5/EC
- Gerät erfüllt EN 50090-2-2:2007 (ESHG)
- Gerät erfüllt EN 61000-6-2:2005 (Störfestigkeit)
- Gerät erfüllt EN 61000-6-3:2007 (Störaussendung)
- Gerät erfüllt EN 300 220-1: V2.1.1 und EN 300 220-2: V2.1.2 (SRD)

Bestimmungsgemäße Verwendung:

Das KNX ENO 620/622 dient als Gateway zwischen EnOcean-Funksensoren und dem Installationsbus KNX. Dieses Gerät verfügt über 32 Kanäle, die mit verschiedenen Sensor-Funktionen belegt werden können (Schalten / Dimmen, Jalousie, Temperatursensor, Fensterkontakt, Fenstergriff, Lichtsensor und Bewegungsmelder). Darüber hinaus bietet das Gerät 6 Reglerkanäle zum Beispiel für Raumtemperatur oder Licht.

Tyrlaching, den 18. August 2009

Dr. Th. Weinzierl, GF

T. 22