

EG-Konformitätserklärung EC-Declaration of Conformity

Hersteller / Manufacturer ADEC Technologies AG
Anschrift / Address: Gublenstrasse 1
CH-8733 Eschenbach SG / Switzerland

Erklärt, dass das Produkt / declares that the product

Typ / type Parking Occupancy Detector
Modell / model: POD
Verwendungszweck / intended use: Parkfeldbelegungsdetektor / parking space occupancy detector

bei bestimmungsmässiger Verwendung den grundlegenden Anforderungen gemäss Artikel 3 der R&TTE-Richtlinie 1999/5/EG entspricht und dass die folgenden Normen angewandt wurden / complies with the essential requirements of article 3 of the R&TTE 1999/5/EG Directive, if used for its intended use and that the following standard has been applied:

1 Sicherheit / Gesundheit (Artikel 3.1.a der R&TTE-Richtlinie)

Safety/health (article 3.1.a of the R&TTE Directive)

Angewandte Norm(en) EN 60950-1: 2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+AC:2011+A2:2013
Standard(s) applied: EN 62479:2010

2 Elektromagnetische Verträglichkeit (Artikel 3.1.b der R&TTE-Richtlinie)

Electromagnetic compatibility (article 3.1.b of the R&TT Directive)

Angewandte Norm(en) EN 301 489-1 V1.9.2, EN 301 489-3 V1.6.1
Standard(s) applied:

3 Effiziente Nutzung des Funkfrequenzspektrums (Artikel 3.2 der R&TTE-Richtlinie)

Electromagnetic Compatibility and Radio Spectrum Matters (ERM) and Short Range Devices (SRD)
(article 3.2 of the R&TT Directive)

Angewandte Norm(en) EN 300 220-1 V2.4.1 (2012-05), EN 300 220-2 V2.4.1 (2012-05)
Standard(s) applied:

The technical documentation is kept at the address of the manufacturer.

Die technische Dokumentation ist unter der Adresse des Herstellers aufbewahrt.

Eschenbach, 11.01.2017



Andreas Hartmann

Managing Director