

Die Firma

**eQ-3 Entwicklung GmbH**  
**Maiburger Str. 36**  
**26789 Leer**

erklärt, in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt

**HomeMatic Funk-Wandtaster 2fach**

**Handelsname: eQ-3**

**Typ: HM-PB-2-WM**

auf das sich diese Erklärung bezieht, mit den folgenden Normen und Richtlinien übereinstimmt:

|   |   |
|---|---|
| R&TTE-Richtlinie<br>99/5/EG             | EN 300 220-1 V2.4.1 (2012-05)                   |
|   | EN 300 220-2 V2.4.1 (2012-05)                   |
|   | EN 62479:2010                                   |
| EMV-Richtlinie<br>2004/108/EG           | EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)                   |
|   | EN 301 489-3 V1.4.1 (2002-08)                   |
|   | EN 55022:2010, Class B                          |
|   | EN 55024:2010                                   |
|   |   |
| Niederspannungsrichtlinie<br>2006/95/EG | EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 |
|   |   |
|   |   |
| RoHS-Richtlinie<br>2011/65/EU           |   |
|   |   |

Die oben genannte Firma hält die erforderliche technische Dokumentation zur Einsicht bereit.



Leer, den 29.04.2013

Dipl.-Ing. (FH) Lothar Schäfer  
 Entwicklungsleiter / EMV-Beauftragter

We, the authorised representative of the manufacturer,

**eQ-3 Entwicklung GmbH**  
**Maiburger Str. 36**  
**26789 Leer**

certify and declare under our sole responsibility that the apparatus

**HomeMatic Radio push-button**

**Brand: eQ-3**

**Typ: HM-PB-2-WM**

conforms with the essential requirements and other relevant provisions of the following directives and complies with the following standards applied:

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| R&TTE Directive<br>99/5/EC          | EN 300 220-1 V2.4.1 (2012-05)                   |
|                                     | EN 300 220-2 V2.4.1 (2012-05)                   |
|                                     | EN 62479:2010                                   |
| EMC Directive<br>2004/108/EC        | EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)                   |
|                                     | EN 301 489-3 V1.4.1 (2002-08)                   |
|                                     | EN 55022:2010, Class B                          |
|                                     | EN 55024:2010                                   |
|                                     |   |
| Low-voltage Directive<br>2006/95/EC | EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 |
|                                     |   |
|                                     |   |
| RoHS Directive<br>2011/65/EU        |   |
|                                     |   |

The technical documentation is kept at the above mentioned address open for inspection.



Leer, 29.04.2013

Dipl.-Ing. (FH) Lothar Schäfer  
 Director R&D / EMC Representative

(Important note: In case of doubt the German version shall prevail.)