

Die Firma

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

erklärt, in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt

**Funk-Energie-Messadapter**

**Handelsname: ELV**

**Typ: FEM2000-S**

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

R&TTE-Richtlinie 99/5/EG	EN 300 220-1 V2.1.1 (2006-04)
	EN 300 220-2 V2.1.2 (2007-06)
	EN 50371 (2002-11)
EMV-Richtlinie 2004/108/EG	EN 301 489-1 V1.8.1 (2008-04)
	EN 301 489-3 V1.4.1 (2002-08)
	EN 61326-1:2006
	EN 61000-3-2:2006 + A1:2009 + A2:2009
	EN 61000-3-3:2008
Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG	EN 61010-1:2001

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



Leer, den 26.11.2010

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

**Radio-energy-measuring adapter**

**Brand: ELV**

**Typ: FEM2000-S**

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

R&TTE Directive 99/5/EC	EN 300 220-1 V2.1.1 (2006-04)
	EN 300 220-2 V2.1.2 (2007-06)
	EN 50371 (2002-11)
EMC Directive 2004/108/EC	EN 301 489-1 V1.8.1 (2008-04)
	EN 301 489-3 V1.4.1 (2002-08)
	EN 61326-1:2006
	EN 61000-3-2:2006 + A1:2009 + A2:2009
	EN 61000-3-3:2008
Low-voltage Directive 2006/95/EC	EN 61010-1:2001

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



Leer, 26.11.2010

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

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

85440