

Die Firma

eQ-3 AG
Maiburger Str. 29
26789 Leer, Germany

erklärt, in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt

Schaltplatine für Batteriebetrieb, Bausatz

Handelsname: eQ-3

Typ: HmIP-PCBS-BAT

Artikelnummer: 150904AxA

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

Funkanlagenrichtlinie 2014/53/EU	EN 300 220-1 V3.1.1
	EN 300 220-2 V3.1.1
	EN 62479:2010
EMV-Richtlinie 2014/30/EU	DRAFT EN 301 489-1 V2.2.0
	DRAFT EN 301 489-3 V2.2.1
	EN 50491-5-1:2010
	EN 50491-5-2:2010
	EN 61000-3-2:2014
	EN 61000-3-3:2013
Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU	EN 60669-1:1999 + A1:2002 + Corrigendum:2007 + A2:2008
	EN 60669-2-1:2004 + A1:2009 + A12:2010
RoHS-Richtlinie 2011/65/EU	

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

Lothar Schäfer
 Entwicklungsleiter / EMV-Beauftragter

Leer, den 05.07.2017

We, the authorised representative of the manufacturer,

eQ-3 AG
Maiburger Str. 29
26789 Leer, Germany

certify and declare under our sole responsibility that the apparatus

Switch Circuit Board for battery operation, kit

Brand: eQ-3

Type: HmIP-PCBS-BAT

Product number: 150904AxA

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

Radio Equipment Directive 2014/53/EU	EN 300 220-1 V3.1.1
	EN 300 220-2 V3.1.1
	EN 62479:2010
EMC Directive 2014/30/EU	DRAFT EN 301 489-1 V2.2.0
	DRAFT EN 301 489-3 V2.2.1
	EN 50491-5-1:2010
	EN 50491-5-2:2010
	EN 61000-3-2:2014
	EN 61000-3-3:2013
Low-voltage Directive 2014/35/EU	EN 60669-1:1999 + A1:2002 + Corrigendum:2007 + A2:2008
	EN 60669-2-1:2004 + A1:2009 + A12:2010
RoHS Directive 2011/65/EU	

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

Leer, 05.07.2017

Lothar Schäfer
 Director R&D / EMC Representative

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