

Die Firma

eQ-3 AG

Maiburger Str. 29

26789 Leer, Germany

erklärt, in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt

Multi IO Modulplatine – 4x4

Handelsname: eQ-3

Typ: HmIP-MIO16-PCB

Artikelnummer: 154191AxA

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
Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU	EN 60669-2-5:2016
RoHS-Richtlinie 2011/65/EU	

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

Leer, den 16.04.2019

Lothar Schäfer
Entwicklungsleiter / EMV-Beauftragter

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

Multi IO Module Board – 4x4

Brand: eQ-3

Type: HmIP-MIO16-PCB

Product number: 154191AxA

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
Low-voltage Directive 2014/35/EU	EN 60669-2-5:2016
RoHS Directive 2011/65/EU	

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

Leer, 16.04.2019

Lothar Schäfer
Director R&D / EMC Representative

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