

Die Firma

eQ-3 AG

Maiburger Str. 29

26789 Leer, Germany

erklärt, in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt

MAX! Cube LAN Gateway

Handelsname: eQ-3

Typ: BC-LGW-O-TW

Artikelnummer: 99004AxA

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

R&TTE-Richtlinie 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 2014/30/EU	EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
	EN 301 489-3 V1.6.1 (2013-08)
	EN 61000-3-2:2014
	EN 61000-3-3:2013
Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU	EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011 + A2:2013
ErP-Richtlinie 2009/125/EG	VO (EU) 278/2009
RoHS-Richtlinie 2011/65/EU	

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



Lothar Schäfer
Entwicklungsleiter / EMV-Beauftragter

Leer, den 24.10.2016

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

MAX! Cube LAN Gateway

Brand: eQ-3

Type: BC-LGW-O-TW

Product number: 99004AxA

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 V2.4.1 (2012-05)
	EN 300 220-2 V2.4.1 (2012-05)
	EN 62479:2010
EMC Directive 2014/30/EU	EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
	EN 301 489-3 V1.6.1 (2013-08)
	EN 61000-3-2:2014
	EN 61000-3-3:2013
Low-voltage Directive 2014/35/EU	EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011 + A2:2013
ErP Directive 2009/125/EC	VO (EU) 278/2009
RoHS Directive 2011/65/EU	

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



Lothar Schäfer
Director R&D / EMC Representative

Leer, 24.10.2016