## EU – Konformitätserklärung

Gemäß und

2014/53/EU (RED) 2011/65/EU (RoHS)

Gerätebezeichnung:

deRFmega256-23T13

Hersteller:

dresden elektronik

ingenieurtechnik GmbH Enno-Heidebroeck-Str. 12

01237 Dresden

Der Nachweis der Übereinstimmung des bezeichneten Gerätes mit den oben genannten Europäischen Richtlinien wurde nach folgenden Normen erbracht:

ETSI EN 301 489-1 V1.9.2

Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters Part 1: Common technical requirements

ETSI EN 301 489-17 V2.2.1 Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters

Part17: Specific conditions for broadband data

transmission systems

ETSI EN 300 328 V1.9.1

Electromagnetic compatibility and Radio spectrum

Matters - Wideband transmission systems

Data transmission equipment operating in the 2.4 GHz ISM band

EN 62368-1:2014

Einrichtungen für Audio/Video-, Informations- und

+AC:2015

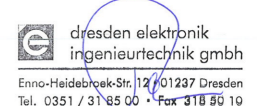
Kommunikationstechnik

Teil 1 Sicherheitsanforderungen

Diese Erklärung wird verantwortlich für den Hersteller abgegeben durch:

Lutz Pietschmann, Geschäftsführer Vorname Name, Stellung im Betrieb

Dresden, 09.08.2016 Ort, Datum



Unterschrift