



EG Konformitätserklärung

EC Declaration of Conformity

Der Hersteller
The manufacturer

Gude Analog- und Digitalsysteme GmbH
Eintrachtstr. 113
50668 Köln (Deutschland)

erklärt hiermit, dass die folgenden Produkte / hereby declares that the following products

Produktbezeichnung
Product name

Expert Power Control 8090

Beschreibung
Description

IP und GSM gesteuerte schaltbare Stromverteilung
IP and GSM remote controlled power distribution unit

mit den Bestimmungen der nachstehenden EU-Richtlinien übereinstimmen / are in accordance with the following European directives

1999/5/EG
1999/5/EC

R&TTE Richtlinie
R&TTE Directive

2011/65/EU

zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (RoHS)
on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS)

und dass die nachstehenden harmonisierten Europäischen Normen zur Anwendung gelangt sind. / and comply with the following harmonised European standards.

EN 60950-1:2006 / AC:2011

Einrichtungen der Informationstechnik - Sicherheit / Information technology equipment - Safety - (R&TTE Article 3.1.a)

EN 55022:2010

Einrichtungen der Informationstechnik - Funkstöreigenschaften / Information technology equipment - Radio disturbance characteristics

EN 55024:2010

Einrichtungen der Informationstechnik - Störfestigkeitseigenschaften / Information technology equipment - Immunity characteristics

EN 301 489-1 V1.8.1

Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); ElectroMagnetic Compatibility (EMC) - (R&TTE Article 3.1.b)

EN 301 489-7 V1.3.1

Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services - (R&TTE Article 3.1.b)

EN 301 511 V9.0.2

Harmonized EN for mobile stations in the GSM 900 and GSM 1800 bands covering essential requirements under article 3.2 of the R&TTE directive (1999/5/EC)

EN 50385:2002

Produktnorm zur Konformitätsüberprüfung von Mobilfunk-Basisstationen und stationären Teilnehmergeräten / Product standard to demonstrate the compliance of radio base stations and fixed terminal stations for wireless telecommunication - (R&TTE Article 3.1.a)

EN 50581:2012

Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher Stoffe / Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances

Köln, 01.03.2013



Dr. Michael Gude, Geschäftsführer / General manager, CEO