

EG-Konformitätserklärung
Declaration of conformity
Certificato di Conformita
Déclaration de conformité

nach EMV-Richtlinie 2004/108/EG
nach Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG

Der Inverkehrbringer

Firma
COSINUS ComputerMesstechnik GmbH
Lise-Meitner-Str. 6 / Rgb. 1.4A
85521 Ottobrunn
Deutschland

erklärt hiermit, dass folgende Produkte

Produkt: Messbrücken (Mini-Dekaden)

Modelle: C1-250, L3-250, R1-1000, R1-3000, R1-3000DAG, RT1-1000

Kenndaten:

Modell	Kenndaten
C1-250	Kapazitäts-Dekade; max. 250V DC / 163V AC rms
L3-250	Induktivitäts-Dekade; max. 25V AC rms/ 60V DC, Bereich 8 - 1000 mA
R1-1000	Widerstands-Dekade max. 250V DC/AC, 1W
R1-3000	Widerstands-Dekade max. 250V DC/AC, 3W
R1-3000DAG	Widerstands-Dekade max. 250V DC/AC, 3W
RT1-1000	Widerstands-Teiler-Dekade max. 250V DC/AC, 1W

den Bestimmungen der oben gekennzeichneten Richtlinien – einschließlich deren zum Zeitpunkt der Erklärung geltenden Änderungen – entspricht.

Folgende harmonisierte Normen wurden angewandt:

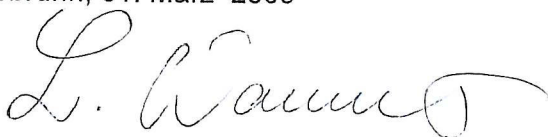
EN 61326/A2:2001-05: Elektrische Betriebsmittel für Leittechnik und
Laboreinsatz-EMV-Anforderungen

EN 61010-1:2001-03: Sicherheitsbestimmungen für elektrische Mess-,
Steuer-, Regel- und Laborgeräte
Teil1: Allgemeine Anforderungen

+ Berichtigung 1:2202-08

+ Berichtigung 2:2004-01

Ottobrunn, 01. März 2009



Leonhard Wanner, Geschäftsleitung