

## EG - Konformitätserklärung

microsonic Gesellschaft für Mikroelektronik und Ultraschalltechnik mbH, Dortmund, erklärt hiermit in alleiniger Verantwortung, dass unten aufgeführte Geräte übereinstimmen mit den Anforderungen der **EG-Richtlinie elektromagnetische Verträglichkeit 2004/108/EWG**.

Ics-100/DD/HV/QP R1  
Ics-100/DD/HV/QP/BRO R1  
Ics-100/DD/HV/QP/Y1 R1  
Ics-100/IU/HV/QP R1  
Ics-100/U/QP/ MDM R1  
Ics-25/DD/HV/QP R1  
Ics-25/DDD/HV/QP R1  
Ics-25/IU/HV/QP R1  
Ics-30/DD/HV/QP R1  
Ics-30/IU/HV/QP R1  
Ics-30/IU/HV/QP/K10 R1

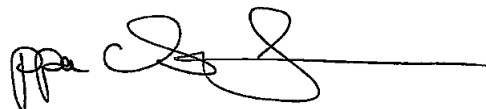
Zur Beurteilung der Geräte hinsichtlich elektromagnetischer Verträglichkeit wurden folgende Normen herangezogen:

EN 61000-6-3	Störaussendung Fachgrundnorm	09/2007
EN 60947-5-2	Störfestigkeit Produktnorm Näherungsschalter	08/2008
EN 60947-5-7	Störfestigkeit Produktnorm Näherungssensoren mit Analogausgang	06/2004

microsonic Gesellschaft für Mikroelektronik und Ultraschalltechnik mbH  
Hauert 16  
D-44227 Dortmund

abgegeben durch  
(Stellung im Betrieb)

Andreas Jantz  
(Qualitätswesen)



Dortmund, den 10. März 2010