

## EU - Konformitätserklärung

microsonic GmbH, Dortmund, erklärt hiermit in alleiniger Verantwortung, dass die unten aufgeführte Geräte übereinstimmen mit den Anforderungen der **EG-Richtlinie elektromagnetische Verträglichkeit** in der Fassung **2004/108/EG**, anwendbar bis zum 19.04.2016, sowie in der Fassung **2014/30/EU**, anwendbar ab dem 20.04.2016.

### Typ

Ics-130/DD/QP

Ics-130/DDD/QP

Ics-130/IU/QP

Ics-130/U/K2 MDM2

Ics-25/DD/QP

Ics-25/DDD/QP

Ics-25/DDD/QP/ BTZ2

Ics-25/I/QP/ BTZ2

Ics-25/IU/ HNI 8510071-002-01

Ics-25/IU/ HNI 8510071-003-00

Ics-25/IU/QP

Ics-35/DD/QP

Ics-35/DDD/QP

Ics-35/IU/QP

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

EN 61000-6-3:1/2007+A1:3/2011 Störaussendung Fachgrundnorm

EN 60947-5-2:12/2007+A1:2012 Störfestigkeit Produktnorm Näherungsschalter

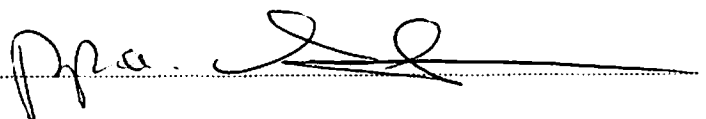
EN 60947-5-7:9/2003 Störfestigkeit Produktnorm Näherungssensoren mit Analogausgang

microsonic GmbH  
Phoenixseestrasse 7  
D-44263 Dortmund

abgegeben durch  
(Stellung im Betrieb)

Andreas Jantz  
(Qualitätswesen)

Dortmund, den 08. Januar 2016



QW-KE-107636.rtd