

## EU - Konformitätserklärung

microsonic GmbH, Dortmund, erklärt hiermit in alleiniger Verantwortung, dass die unten aufgeführte Geräte übereinstimmen mit den Anforderungen der EU-Richtlinien **2014/30/EU zur elektromagnetische Verträglichkeit** und der **RoHS Richtlinie 2011/65/EU** sowie deren Ergänzung Richtlinie **2015/863/EU**.

### Typ

Ics-130/DD/QP  
Ics-130/IU/QP  
Ics-130/DDD/QP  
Ics-35/DDD/QP  
Ics-25/DDD/QP  
Ics-35/IU/QP  
Ics-25/IU/QP  
Ics-25/DD/QP  
Ics-35/DD/QP  
Ics-25/DDD/QP/ BTZ2  
Ics-25/IU/QP/ BTZ2  
Ics-130/U/K2 MDM2  
Ics-340/SQZ  
Ics-600/SQZ  
Ics-130/DD/QP 706044 186  
Ics-100/DDD/WV  
Ics-80/DDD/QP  
Ics-25/IU/QP/ STW  
Ics-130/U/K2 MDM3

### Angewendete Normen:

EN 63000: 2018	RoHS - Technische Dokumentation ... gefährlicher Stoffe
EN 60947-5-2: 12/2007+A1: 11/2012	Störfestigkeit Produktnorm Näherungsschalter
EN 60947-5-7: 09/2003	Störfestigkeit Produktnorm Näherungssensoren mit Analogausgang
EN 61000-6-2: 08/2005	Störfestigkeit Fachgrundnorm Industrie
EN 61000-6-3: 01/2007+A1: 03/2011	Störaussendung Fachgrundnorm Wohnbereich

microsonic GmbH  
Phoenixseestrasse 7  
D-44263 Dortmund

abgegeben durch  
(Stellung im Betrieb)

Andreas Jantz  
(Qualitätswesen)

Dortmund, den 31.03.2021

