

## EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG EC-DECLARATION OF CONFORMITY

(nach 2006/95/EG und 2004/108/EG)

(acc. to 2006/95/EG and 2004/108/EG)

<b>Erzeugnis/ Product:</b>	Geschwindigkeitsmessgerät mit LED- Anzeige speed measuring instrument with LED- Display
<b>Typenbezeichnung Type:</b>	Speedmaster mit Speedscreen- Display 150-3 / 150-5
<b>Nennspannung/ Nominal voltage:</b>	100 – 240 VAC (47 – 63 Hz)
<b>Nennaufnahme/ Nominal power:</b>	20 W

Dieses Produkt entspricht den folgenden Produktspezifikationen:

This unit corresponds to the following product specification:

<b>EMV / EMC:</b>	EN 55022:2010/ EN 61000-6-1:2007 / IEC 61000-6-1:2005 (ed2.0) EN 61000-6-3:2007 / IEC 61000-6-3:2011 (ed2.1) EN 61000-6-2:2005 / IEC 61000-6-2:2005 (ed2.0) EN 61000-6-4:2007 +A1:2011 / IEC 61000-6-4:2011 (ed2.1)
<b>R&amp;TTE-Richtlinie / Directive:</b>	EN 300 440-2:2008

Dieses Gerät entspricht den Bestimmungen der europäischen Richtlinie R&TTE.

This unit complies with the requirements of the European R&TTE directive.

Dieses Gerät entspricht den Anforderungen der Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG und der EMV-Richtlinie 2004/108/EG und trägt entsprechend die Kennzeichnung CE.

This unit corresponds to the demands of the directive 2004/108/EG and to the directive 2006/95/EG, corresponding to this, it bears the CE- mark.

**SwissSensor AG**  
Steinacherstrasse 4  
CH-93274 Tübach

Hermann Beer  
Technischer Leiter  
Technical Director



Tübach, 23.11.2015