

## EG-Konformitätserklärung *EC Declaration of Conformity*

Zertifikat Nr.  
Certificate No.

LOG-HC2-P1/RO1

im Sinne der EG-Richtlinie  
as defined by the EC Directive

Der Hersteller erklärt hiermit, dass die folgenden Produkte den Bestimmungen der EG-Richtlinie entsprechen:  
*The manufacturer certifies that the following products are compliant with the specification of the EC Directive:*

Produktbezeichnung:  
Product designation:

Modell-Serie Series	Universal Logger
Markenname Brand name	LOG-HC2-P1 / LOG-HC2-RO1

ROTRONIC	Accepted by Head of Sales and Distribution	Andreas Gähwiler
	Accepted by Head of Product Management	Patrick Weber
		<i>Original documents are examined, confirmed and signed by the above persons.</i>

## EMV Richtlinie 2004/108/EC EMC Directive 2004/108/EC

Folgende Normen sind angewandt:  
*The following standards are in use:*

EN 61000-6-2: 1999 (IEC 61000-6-2: 2001)	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 6-1: Fachgrundnormen - Störfestigkeit - Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe <i>Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-1: Generic standards - Immunity for residential, commercial and light-industrial environments</i>
EN 61000-6-3: 1996 (IEC 61000-6-3: 2001)	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 6-3: Fachgrundnormen - Fachgrundnorm Störaussendung - Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe <i>Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-3: Generic standards - Emission standard for residential, commercial and light-industrial environments</i>
EN 61326-1: 2006	<i>Electrical equipment for measurement, control and laboratory use. Generic standards – Emission class B equipment, immunity tested for basic immunity test requirements.</i>

Bassersdorf, March 2012	Patrick Weber Head of Product Management	ppa. Andreas Gähwiler Head of Sales and Distribution
		