

Wir

Firmenname:	Swoboda Embedded Solutions GmbH
Strasse:	Hinterm Dorf 29
PLZ/Ort:	76199 Karlsruhe, Germany
Telefonnummer:	+49 721 509806-20
E-Mail Adresse:	info.ses@swoboda.com

erklären, dass die Konformitätserklärung unter unserer alleinigen Verantwortung ausgestellt wird und zu dem folgenden Produkt gehört:

Gerät/Modell/Produkt	Mobile Sens
Typ:	V1.0



Zeichen:

<p>Gegenstand der Erklärung: Mobiles, batteriebetriebenes Gerät zur ereignisgesteuerten Aufzeichnung der auf das Gerät wirkenden Beschleunigung in 3 Achsen</p>	
--	--

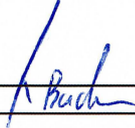
Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die hier angegebenen Vorschriften des Europäischen Parlaments und des Rates:

Richtlinie 2006/66/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 6. September 2006 über Batterien und Akkumulatoren sowie Altbatterien und Altalkumulatoren und zur Aufhebung der Richtlinie 91/157/EWG
Richtlinie 2001/95/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 3. Dezember 2001 über die allgemeine Produktsicherheit
Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 18. Dezember 2006 zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe (REACH)
Richtlinie 2011/65/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 8. Juni 2011 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten
Delegierte Richtlinie (EU) 2015/863 der Kommission vom 31. März 2015 zur Änderung von Anhang II der Richtlinie 2011/65/EU des Europäischen Parlaments und des Rates hinsichtlich der Liste der Stoffe, die Beschränkungen unterliegen
Richtlinie 2014/30/EU des europäischen Parlaments und des Rates vom 26. Februar 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit

Es wurden die folgenden Normen und technischen Spezifikationen angewandt:

EN 61326-1:2013	Elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte – EMV-Anforderungen – Teil 1: Allgemeine Anforderungen
EN IEC 63000:2018	Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher Stoffe (IEC 63000:2016)

**Unterzeichnet für
und im Namen von:**

Unterschrift:	ppa. Buchem 
Name:	Hr. Uwe Buchem
Funktion:	General Manager Production / Quality Management
Ort der Ausstellung:	Swoboda Embedded Solutions GmbH Hinterm Dorf 29 76199 Karlsruhe Germany
Ausstellungsdatum:	2023-02-10