

<b>Produktart</b> <i>Product type</i>	CMOS Kamera <i>CMOS camera</i>		
<b>Produkt Familie</b> <i>Product family</i>	GigE SE R4		
<b>Produktbezeichnung</b> <i>Product description</i>	ww-5040SE-xy zz	ww-5240SE-xy zz	ww-5370SE-xy zz
	ww-5060SE-xy zz	ww-5250SE-xy zz	ww-5480SE-xy zz
	ww-5130SE-xy zz	ww-5260SE-xy zz	ww-5580SE-xy zz
	ww-5140SE-xy zz	ww-5270SE-xy zz	ww-5800SE-xy zz
	ww-5160SE-xy zz	ww-5280SE-xy zz	ww-5860SE-xy zz
	ww-5180SE-xy zz	ww-5290SE-xy zz	ww-5880SE-xy zz
	ww-5200SE-xy zz	ww-5360SE-xy zz	ww-5890SE-xy zz
	“ ww “	wird ersetzt durch UI oder GV	
	“ x “	wird ersetzt durch C, M, P, Q oder NIR	
	“ y “	wird ersetzt durch eine Leerstelle oder wird ersetzt ein oder mehrere Zeichen	
	“ zz “	wird ersetzt durch R4 bei UI Varianten oder wird ersetzt durch eine Leerstelle bei GV Varianten	
	“ ww “	Varianten	
	“ x “	<i>is replaced by UI or GV</i>	
	“ y “	<i>is replaced by C, M, P, Q or NIR</i>	
	“ zz “	<i>is blank or is replaced by one or more characters</i>	
		<i>is replaced by R4 for UI variants or is blank by GV variants</i>	

**Name des Hersteller**  
*Name of the manufacturer* IDS Imaging Development Systems GmbH

**Anschrift des Herstellers**  
*Address of the manufacturer* Dimbacher Straße 6-8  
D-74182 Obersulm  
Germany  
www.ids-imaging.com

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.  
*This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.*

Das oben beschriebene Produkt entspricht den Anforderungen der folgenden europäischen Richtlinien:  
*The product described above complies with the requirements of the following European directives:*

- 2014/30/EU** EMV - Elektromagnetische Verträglichkeit  
*EMC - Electromagnetic compatibility*
- 2011/65/EU** RoHS - Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten  
*RoHS - Restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment*

Die Konformität wurde durch die Anwendung der folgenden Spezifikationen nachgewiesen:  
*Compliance was proved by the application of the following standards:*

EMV - Störaussendung <i>EMC - Emission</i>	EN 61000-6-4:2007 + A1:2011 EN 55032:2015 (Class A)
EMV - Störfestigkeit <i>EMC - Immunity</i>	EN 61000-6-2:2005
RoHS	EN 50581:2013

Obersulm, 17.10.2019



---

Daniel Seiler  
Geschäftsführer  
*Managing Director*