## **LXCxx Starter Kit**

Artikelnummer: 11165157



## Eigenschaften

- Camera Link® PCI Express x4 Interface Board
- Trigger/Flash Kabel 5,0 m
- Camera Link® Kabel SDR/SDR 5,0 m (2 Stück)
- Kit zur Stromversorgung für LX, PX und VCXG Kameras
- Mounting Adapter Type B (Tripod)
- Software (Windows®) via Download
- Kamera nicht enthalten

Schnittstellenkarte	
Artikelnummer	11165522
Name	PCIe-CL microEnable 5 marathon ACL
Eigenschaften	<ul> <li>Base, Dual Base Medium Full und Deca Configurations Support</li> <li>Quad Lane PCI Express Interface</li> <li>2 x SDR26 (mini) Anschluss</li> <li>256 MB Image Buffer</li> </ul>
Kabel	
Artikelnummer	11077296
Name	2x Kabel Mini CL SDR/SDR 5,0 m
Eigenschaften	<ul> <li>Camera Link® Interface Kabel mit SDR</li> <li>Steckern zum Anschluss einer Camera Link®</li> <li>Kamera an einen Framegrabber</li> <li>Länge 5,0 m</li> </ul>
Prozess Interface Kabel	
Artikelnummer	11004523
Name	Kabel 8-polig, 5,0 m (ESG 32FH0500)
Eigenschaften	<ul> <li>Kabel</li> <li>M8 Buchse</li> <li>8-polig</li> <li>einseitig offene Enden</li> <li>schleppkettentauglich</li> <li>Länge 5,0 m</li> </ul>
Stromversorgung	
Artikelnummer	11122415
Name	Kit zur Stromversorgung LX PX VCXG int.
Eigenschaften	<ul> <li>Steckernetzgerät 12V/2.0A International mit Anschluss-Stecker für EU, US, UK, AU, KR und Stromversorgungs- und Prozess Interface Adapter Kabel für LX, PX und VCXG Kameras</li> <li>Länge 5,0 m</li> </ul>

Artikelnummer 11003060  Name Mounting Adapter Type B (Tripod)  Eigenschaften	Befestigung	
Eigenschaften  - Einfache Kamera-Befestigung - Robuste eloxierte Oberfläche - Stabiles Leichtbau-Metall Design (Aluminium, 17g) - UNC 1/4"- 20 Gewinde zur Befestigung	Artikelnummer	11003060
<ul> <li>Robuste eloxierte Oberfläche</li> <li>Stabiles Leichtbau-Metall Design (Aluminium, 17g)</li> <li>UNC 1/4" - 20 Gewinde zur Befestigung</li> </ul>	Name	Mounting Adapter Type B (Tripod)
	Eigenschaften	<ul> <li>Robuste eloxierte Oberfläche</li> <li>Stabiles Leichtbau-Metall Design (Aluminium, 17g)</li> <li>UNC 1/4"- 20 Gewinde zur Befestigung</li> </ul>

Seite 1/1