

## Auf einen Blick

- GigE PCIe Interface Board
- Gigabit Ethernet Kabel 3,0 m
- Prozess Interface Kabel 5,0 m
- VisiLine Kit zur Stromversorgung
- Mounting Adapter Type A (Front)
- Mounting Adapter Type B (Tripod)
- Software (WINDOWS, LINUX, LINUX ARM) via Download
- Kamera nicht enthalten
- Phase-Out ab 08/20, Alternative über Vertrieb



## Technische Daten

### Befestigung

Artikelnummer	11002638
Name	Mounting Adapter Type A (Front)
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Einfache Kamera-Befestigung an der Frontseite der Kamera</li> <li>• Robuste eloxierte Oberfläche</li> <li>• Stabiles Leichtbau-Metall Design (Aluminium, 18g)</li> </ul>

Artikelnummer	11003060
Name	Mounting Adapter Type B (Tripod)
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Einfache Kamera-Befestigung</li> <li>• Robuste eloxierte Oberfläche</li> <li>• Stabiles Leichtbau-Metall Design (Aluminium, 17g)</li> <li>• UNC 1/4"- 20 Gewinde zur Befestigung (Tripod Gewinde)</li> </ul>

### Kabel

Artikelnummer	10170048
Name	Kabel GigE RJ45/RJ45, 3,0 m
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GigE Kabel</li> <li>• RJ45/RJ45</li> <li>• CAT7</li> <li>• Länge 3,0 m</li> </ul>

### Prozess Interface Kabel

Artikelnummer	11105264
Name	Geschirmtes Kabel 3-polig, 5,0 m (Z-KSG 32SH0500G)

### Prozess Interface Kabel

Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> <li>• geschirmtes Kabel</li> <li>• M8 Stecker</li> <li>• 3-polig</li> <li>• einseitig offene Enden</li> <li>• schleppkettentauglich</li> <li>• Länge 5,0 m</li> </ul>
---------------	--

### Schnittstellenkarte

Artikelnummer	11137188
Name	PCIe Ethernet Server Adapter I210-T1 (ZVA-PCIe_Intel_Eth_Server_Adptr_I1210-T1)
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 Port GigE auf PCI Express Host Adapter</li> <li>• RJ45 Anschluss</li> <li>• Chipsatz: Intel® i210 Gigabit Controller</li> <li>• getestete Jumbo Frames: 9 kByte</li> <li>• 1 lane Anschluss</li> </ul>

### Stromversorgung

Artikelnummer	11113400
Name	Kit zur Stromversorgung VisiLine® int.
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Steckernetzgerät 12V/2,0A International mit Anschluss-Stecker für EU, US, UK, AU, KR und Stromversorgungs- und Prozess Interface Adapter Kabel für VisiLine®Kameras</li> <li>• Länge 5,0 m</li> </ul>