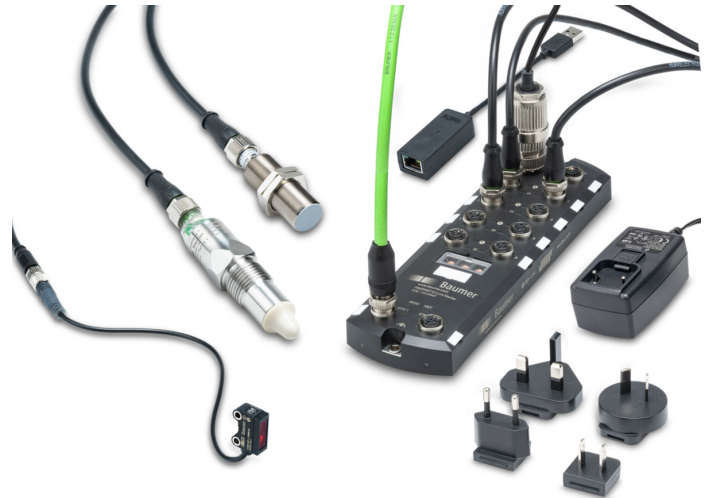


## Auf einen Blick

- Volle vertikale Sensorintegration vom Feld zur SPS
- Plug-and-Work durch vorkonfigurierte Geräte
- Einfache Schritt-für-Schritt YouTube Tutorials
- Voller Zugriff auf IO-Link Funktionalitäten dank integriertem Webserver



## Technische Daten

### IO-Link Master

Artikelnummer	11215447
Name	IO-Link Master PROFINET
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Einsetzbar im Feld mit IP67</li> <li>• 8 flexibel zuweisbare Ports ermöglichen verschiedene Bedienkonzepte</li> <li>• Hohe Schnittstellenvielfalt mit 2x PROFINET, Modbus TCP und OPC UA</li> </ul>

### O200.GP-GW1J.72NV

Artikelnummer	11208513
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Reflexions-Lichttaster mit Hintergrundausblendung</li> <li>• 20 ... 120 mm</li> </ul>

### IR18.D10L-F60.GP1I.7BF

Artikelnummer	11193949
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Induktiver Distanzmesser</li> <li>• 0 ... 10 mm</li> </ul>

### Clever Level PL20H Adaptive Trigger

Artikelnummer	11226819
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Füllstandssensor</li> </ul>

### CAM12.D4-11230365

Artikelnummer	11230365
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> <li>• M12-Stecker männlich 0° / RJ45-Stecker weiblich 0° geschirmt Ethernet</li> <li>• PUR AWG22 geschirmt grün Schleppkette</li> <li>• Länge 2m</li> </ul>

### CAM12.A4-11230419

Artikelnummer	11230419
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> <li>• M12 männlich 0° / M12 weiblich 0°</li> <li>• PUR 4x0,34 schwarz Schleppkette</li> <li>• Länge 1m</li> </ul>

### CAM12.A4-11230429

Artikelnummer	11230429
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> <li>• M12 männlich 0° / M8 weiblich 0°</li> <li>• PUR 4x0,25 schwarz Schleppkette</li> <li>• Länge 1m</li> </ul>

### IO-Link Master Power Supply

Artikelnummer	11703175
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stromversorgung mit 24 V/DC 1250 mA 30 W</li> <li>• Länderspezifische Stecker</li> </ul>

### USB Ethernet Adapter

Artikelnummer	11242878
Eigenschaften	USB-A männlich / RJ45 männlich