

Präzise und kompakt. Easy-to-use. Connected.

Die Performance Laser-Distanzsensoren OM20 / OM30 bieten eine effiziente Lösung für die Automatisierung moderner Produktionslinien. Sie überzeugen durch präzise Messperformance und einfachste Handhabung.

Kompakt – Präzision in kleinstem Raum

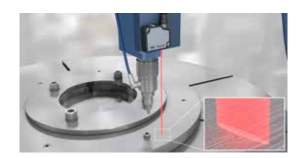
- Kleine Bauform ermöglicht flexibles Design-In ohne Kompromisse.
- Präzise Messergebnisse auch auf wechselnden Oberflächen durch die automatische Anpassung der Belichtungszeit.
- Besonders zuverlässige Messung auf strukturierte Materialien dank Linienstrahlform.

Easy-to-use — Intuitive Parametrierung

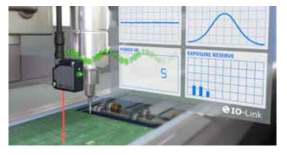
- Einfache Sensoroptimierung auf die jeweilige Anwendung dank intuitiver Parametrierung.
- Visualisierung der Messergebnisse ermöglicht schnelle Live-Analysen und vereinfacht die Applikationsentwicklung.

Connected – Prozessparameter im Blick

- Erhöhung der Prozesstransparenz mit Zusatzdaten über die integrierte IO-Link-Schnittstelle oder RS485.
- Schnelle Integration dank Nutzung des standardisierten IO-Link Smart Sensor Profiles (DMS).







Performance Laser-Distanzsensoren OM20 / OM30

	OM20-P0026	OM20-P0120	OM30-P0100 / OM30-L0100	OM30-P0350 / OM30-L0350	OM30-P0500 / OM30-L0500	
Messdistanz (Sd)	16 26 mm	16 120 mm	50 100 mm	50 350 mm	50 550 mm	
Messbereich (MR)	10 mm	104 mm	50 mm	300 mm	500 mm	
	1 µm	13 µm	3 μm	35 μm	86 µm	
Linearitätsabweichung	±0,08% MR	±0,1% MR, 16 70 mm ±0,16% MR, 16 120 mm	±0,08% MR	±0,1% MR, 50 200 mm ±0,15% MR, 50 350 mm	±0,23% MR	
Messrate	5 kHz					
Laserklasse		1	2			
Digitale Schnittstelle	IO-Link, RS485 mit Modbus RTU Protokoll					
Bestellnummern für OM20 / OM30 mit Punkt-Strahlform						
IO-Link: OM20-Px.Yx/ OM30-Lx.Yx	I: 11231074 U: 11232063	I: 11231078 U: 11231077	I: 11233966 U: 11233967	I: 11232071 U: 11232072	l: 11231082 U: 11231083	
RS485: OM20-Px.Tx/ OM30-Lx.Tx	11233538	11235101	11235102	11235104	11235106	
Bestellnummern für OM30 mit Linien-Strahlform						
IO-Link: OM30-Lx.Yx	-	-	I: 11232058 U: 11233990	I: 11231079 U: 11232075	I: 11231343 U: 11232078	
RS485: OM30-Lx.Tx	_	-	11235103	11235105	11235107	

Weitere Informationen finden Sie unter: www.baumer.com/opto-distance-miniature

Zubehör

	Bezeichnung	BestNr.
	Sens Control — Wireless IO-Link Master mit integriertem Akku für Vor-Ort-Parametrierung und Monitoring via Bluetooth oder WLAN	11214576
	USB IO-Link Master zur Parametrierung von IO-Link Sensoren via USB	11048016
	8-fach-Master, IP 20 mit PROFINET 8-fach-Master, IP 20 mit Ethernet/IP-Schnittstelle	11215445 11215448
	8-fach-Master, IP 67 mit PROFINET 8-fach-Master, IP 67 mit Ethernet/IP-Schnittstelle	11215447 11215460

Das vollständige Zubehör finden Sie unter: www.baumer.com/accessories-sensors

Finden Sie Ihren Partner vor Ort: www.baumer.com/worldwide

