

# PRODUKTMITTEILUNG

2. Mai 2019

Ausgabe 19-5.1

## CO<sub>2</sub>-Sensor jetzt für Radius® BZ1 Bereichsüberwacher lieferbar

Industrial Scientific gibt die Verfügbarkeit eines CO<sub>2</sub>-Sensors für den Radius® BZ1 Bereichsüberwacher bekannt. Der Radius BZ1 kann bis zu 7 Gase gleichzeitig erkennen und verfügt jetzt über 18 Sensoroptionen. So eignet er sich ideal für eine Vielzahl von Anwendungen. Der zusätzliche CO<sub>2</sub>-Sensor ermöglicht jetzt den Einsatz des Radius BZ1 im Nahrungsmittel- und Getränkebereich bzw. im kommerziellen Anbau von Pflanzen sowie bei allen übrigen Anwendungen, die eine CO<sub>2</sub>-Überwachung erfordern. Der neue CO<sub>2</sub>-Sensor bietet einen Messbereich von 0-5 % mit einer Auflösung von 0,01 Vol.-%. In der folgenden Tabelle sind Artikelnummer und Listenpreis für den neuen Sensor aufgeführt:

Artikelnummer	Bezeichnung	Listenpreis				
		USD	EUR	GBP	AUD	CNY
17156650-Q	Sensor, SafeCore®, Kohlendioxid IR (CO <sub>2</sub> )	680 \$	585 €	529 £	928 \$	9.520 ¥

Die gängigen Sensorkonfigurationen umfassen:

Sensoren	Pumpe	LENS® Wireless	Artikelnummer
CO <sub>2</sub>	✓	✓	BZ1-Q000001x1y
CO <sub>2</sub>		✓	BZ1-Q000000x1y
UEG (Pentan), O <sub>2</sub> , CO, H <sub>2</sub> S, CO <sub>2</sub>	✓	✓	BZ1-K3J00Q1x1y
UEG (Pentan), O <sub>2</sub> , CO, H <sub>2</sub> S, CO <sub>2</sub>		✓	BZ1-K3J00Q0x1y
UEG (Pentan), O <sub>2</sub> , CO/H <sub>2</sub> S, SO <sub>2</sub> , CO <sub>2</sub>	✓	✓	BZ1-K35J0Q1x1y
UEG (Pentan), O <sub>2</sub> , CO/H <sub>2</sub> S, SO <sub>2</sub> , CO <sub>2</sub>		✓	BZ1-K35J0Q0x1y
O <sub>2</sub> , NO <sub>2</sub> , SO <sub>2</sub> , CO <sub>2</sub>	✓	✓	BZ1-34500Q1x1y
O <sub>2</sub> , NO <sub>2</sub> , SO <sub>2</sub> , CO <sub>2</sub>		✓	BZ1-34500Q0x1y

x = Behördliche Zulassung: 1 = UL/CSA, 2 = ATEX/IECEx | y = Sprache: 1 = EN, 2 = FR, 3 = ES, 4 = DE

Weitere Informationen zum CO<sub>2</sub>-Sensor für den Radius BZ1® Bereichsüberwacher oder zur Konfiguration Ihres Radius BZ1 mit dem neuen CO<sub>2</sub>-Sensor finden Sie im Online-Produktkonfigurator unter <https://www.indsci.de/Gaswarnger%C3%A4te/Radius-BZ1/radius-bz1-product-configurator/> oder erhalten Sie von Ihrem Industrial Scientific Kundenberater vor Ort. Die Kontaktdaten finden Sie unter <https://www.indsci.de/contact-us/>.

Mit freundlichen Grüßen



Ryan Thompson  
Associate Product Manager