

BOLETÍN DE PRODUCTOS

2 de mayo de 2019

Número 19-5.1

El sensor de CO2 ahora está disponible para el monitor de área Radius® BZ1

Industrial Scientific se complace en anunciar la disponibilidad del sensor de dióxido de carbono (CO2) para el monitor de área Radius® BZ1. El Radius BZ1 puede detectar hasta 7 gases simultáneamente y ahora cuenta con 18 opciones de sensor, por lo que es ideal para una amplia variedad de aplicaciones. Con la incorporación del sensor de CO2, ahora Radius BZ1 se puede utilizar en alimentos y bebidas, empresas de cultivo y cualquier otra aplicación que requiera supervisión de CO2. El nuevo sensor de CO2 ofrece un rango de medición del 0-5% con una resolución del 0,01% en volumen. El número de referencia y el precio de lista del nuevo sensor son los siguientes:

Referencia	Descripción	Precio de lista				
		USD	EUR	GBP	AUD	CNY
17156650-Q	Sensor, SafeCore®, IR de dióxido de carbono (CO2)	\$680	€585	£529	\$928	¥9.520

Estas son las configuraciones más comunes del sensor del instrumento:

Sensores	Bomba	LENS® Wireless	Referencia
CO2	✓	✓	BZ1-Q000001x1y
CO2		✓	BZ1-Q000000x1y
LEL (pentano), O2, CO, H2S, O2	✓	✓	BZ1-K3J00Q1x1y
LEL (pentano), O2, CO, H2S, O2		✓	BZ1-K3J00Q0x1y
LEL (pentano), O2, CO/H2S, SO2, CO2	✓	✓	BZ1-K35J0Q1x1y
LEL (pentano), O2, CO/H2S, SO2, CO2		✓	BZ1-K35J0Q0x1y
O2, NO2, SO2, CO2	✓	✓	BZ1-34500Q1x1y
O2, NO2, SO2, CO2		✓	BZ1-34500Q0x1y

x = Certificación de agencia: 1 = UL/CSA, 2 = ATEX/IECEX |
y = Idioma: 1 = Inglés, 2 = Francés, 3 = Español, 4 = Alemán

Para más información sobre el sensor de CO2 para el monitor de área Radius BZ1, o para armar su Radius BZ1 con el nuevo sensor de CO2, acceda a <https://www.indsci.es/gas-detectors/Radius-BZ1/radius-bz1-product-configurator/> o comuníquese con su representante local de ISC. La información de contacto se puede encontrar en <https://www.indsci.es/contact-us/>.

Atentamente,



Ryan Thompson
Gerente de productos asociado