

# Sniffer Modbus Zusatz-KIT (0496) für LogiCO2-Sicherheitssystem



## INSTALLATION

Das Kabel mit der Bezeichnung „Connect to sensor“ (mit Sensor verbinden) mit einem der roten Kabel des LogiCO2-Sicherheitssystems verbinden.

Das Gateway RS485 mit dem Kabel mit der Bezeichnung „Connect to external system“ (an externes System anschließen) an das externe System anschließen.

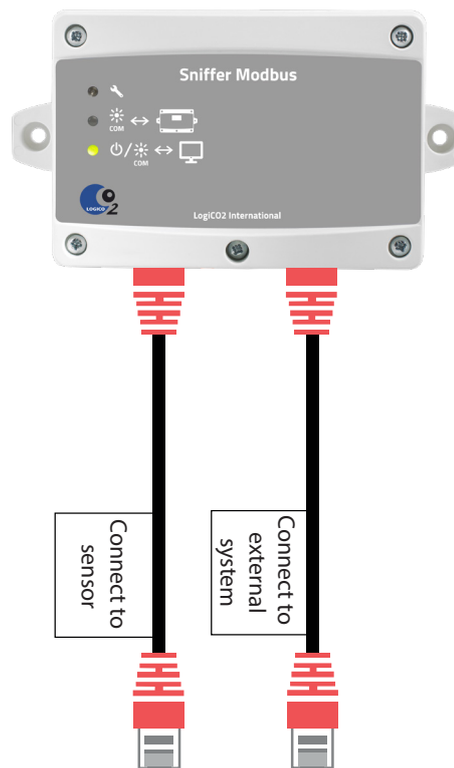
## TECHNISCHE DATEN

<b>Netzteil:</b>	24 VDC, von der Alarmanlage
<b>LED-Anzeigen:</b>	Siehe Tabelle auf Seite 2
<b>Umgebungstemperatur:</b>	0 bis +40 °C
<b>Kabellänge:</b>	2 x 5 m
<b>Abmessungen (L x B x T):</b>	90 x 161 x 38 mm

## FUNKTION

Der LogiCO2 Sniffer Modbus ist ein Gateway zum Auslesen von Messwerten und Zuständen (z.B. Alarmen) aus CO2-Sicherheitssystemen von LogiCO2. Informationen aus dem Sniffer können nur ausgelesen werden (Read-only). Der Sniffer Modbus wird an maximal acht Sensoren mit oder ohne Zentralgerät angeschlossen. Der Sniffer überwacht die Kommunikation zwischen dem/den Sensor/en und der Zentralgerät. Wenn kein Zentralgerät im Sicherheitssystem installiert ist, kann der Sniffer Modbus direkt mit dem/den Sensor/en kommunizieren. Der Sniffer Modbus ist als Gateway des LogiCO2-Sicherheitssystems vorgesehen. Der Sniffer Modbus kommuniziert als Slave über Modbus RTU (RS485) mit externen Systemen.

Der Sniffer Modbus wird vom LogiCO2 Sicherheitssystem mit Strom versorgt. In der Standardeinstellung wird ein Sensor (ID 1) ausgelesen, der an ein Zentralgerät angeschlossen ist.



## BESTELLBEISPIEL

Artikelcode	Beschreibung
0496	Sniffer Modbus mit zwei Kabeln

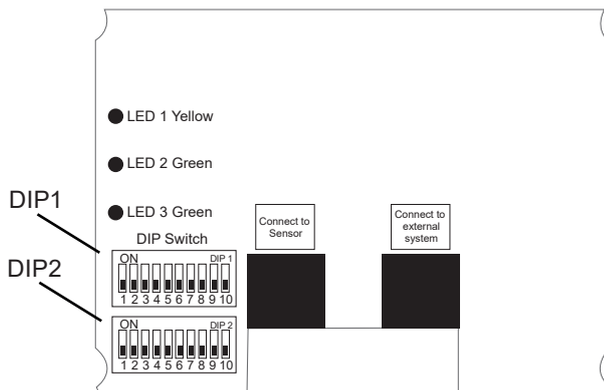
# Sniffer Modbus Add-On-Kit (0496) für LogiCO2-Sicherheitssystem



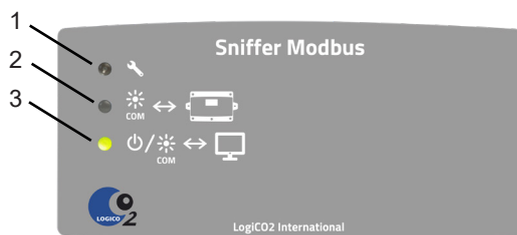
## Einrichtung – mit oder ohne Zentralgerät

In der Standardeinstellung kommuniziert der Sniffer Modbus zusammen mit einem Zentralgerät mit einem Sicherheitssystem. Um die Einstellung zu ändern, die Abdeckung entfernen, um Zugang zu zwei DIP-Schaltern zu erhalten.

Weitere Informationen sind dem Anwenderhandbuch zu entnehmen.



## LED-ANZEIGE



LED	Farbe	Informationen
1	Gelb	Kommunikation zu Sensoren verloren
2	Grün	Blinkt bei der Kommunikation mit Sensoren
3	Grün	Stromzufuhr, blinkt bei Kommunikation mit externem System

## WARTUNG

Der LogiCO2-Sniffer ist wartungsfrei.