

## Smarter Betrieb Heiz- und Betriebsraumüberwachung

Position	Stück	Gegenstand	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
		<p><b>Sensoren zur Heiz- und Betriebsraumüberwachung</b></p> <p>Nachfolgend aufgeführte Sensoren ermöglicht es Ihnen in Verbindung mit der B.One Living Plattform Heiz- und Betriebsräume zu überwachen. Störungen in Betriebsabläufen rechtzeitig erkennen und somit frühzeitig Schäden vermeiden. Unbefugter Zutritt oder physische Veränderungen in der räumlichen Umgebung können somit rechtzeitig festgestellt werden.</p> <p><u>Sensor Spezifikation</u></p> <p><b>Multisensor CO2</b> als CO2/Helligkeit-/Temperatur-/Luftfeuchtigkeitssensor</p> <p>Kommunikation: LoRa 868MHz</p> <p>Anwendungsbereich: Innenräume</p> <p>Temperatur Auflösung: 0,1 ° C,</p> <p>typischer Einsatzbereich: 0°C bis 40°C,</p> <p>Helligkeit: Licht Bereich: 4-2000 LUX</p> <p>Auflösung: 1 LUX</p> <p>Genauigkeit: + - 10 LUX Feuchtigkeit:</p> <p>Auflösung: 0,1% rF</p> <p>Genauigkeit: bei 25°C +/- 2%</p> <p>Feuchtigkeitsmessbereich: 0% RH-85% RH</p> <p>CO2 Bereich: 0 – 10000 ppm</p> <p>Genauigkeit: +/- 50 ppm / +/- 3%</p> <p>Warnton bei CO2</p> <p>Energieversorgung: 2x3,6V AA Li Batterie (auswechselbar)</p> <p>CE</p> <p><b>Kontaktsensor</b>, für direkte Türmontage</p> <p>Kommunikation: LoRa 868MHz</p> <p>Anwendungsbereich: Innenräume, IP 50</p> <p>Energieversorgung: Batterie (auswechselbar)</p> <p>Batterie: 3.6V ½ AA Li-SOCI2, 1200mAh</p> <p>Umgebungstemperaturbereich: -20°C ~ 50°C</p> <p>Kontakterkennung: Open / Close</p> <p>Montagematerial: 3M Klebepad</p> <p>CE</p>		

## Smarter Betrieb Heiz- und Betriebsraumüberwachung

		<p>Sensormontage und der Inbetriebnahme durch den Kunden.</p> <p>Nach Montage, Inbetriebnahme des Sensors kann dieser innerhalb der Connect-Insights-Anwendungen durch den Kunden angelegt bzw. zugeordnet werden. Die erfassten Daten des Sensors stehen mit dem ersten Sendeintervall in der Visualisierung der jeweiligen Insights-Anwendung zur Verfügung. Voraussetzung hierfür ist die Anmeldung und Nutzung der B.One Living Plattform.</p> <p>Die Visualisierung der Sensor-Daten erfolgt über den Zeitraum des Sensorlebenszyklus, maximal jedoch 5 Jahre. Der Minol Connect Vertrag ist Voraussetzung und Grundlage eines INSIGHTS Vertrages bzw. der Anzeige von Sensor-Daten auf der B.One Living Plattform.</p> <p>Montagematerial ist im Rahmen der Sensor Lieferung nicht mit inbegriffen.</p> <p><b>Bandle Multisensor CO2 und Kontaktsensor</b></p> <p><b>Pro Stück / netto</b></p>	499,00€	
		<p>3,6V AA Li Batterie ER14505, für Multisensor CO2</p> <p><b>Pro Stück / netto</b></p>	15,50 €	