



## CO<sub>2</sub>-, Luftfeuchte- und Temperaturbestimmung AQ 35 / AQ 36



### Ausführungen

	RK	PG	Art.-Nr.	Preis (€)*
Luftqualität / CO <sub>2</sub> CAPBs® sens AQ 35	H	4	M090230010	336,44
Luftqualität / CO <sub>2</sub> / Luftfeuchte / Temperatur CAPBs® sens AQ 36	H	3	M090260010	389,00

\* Preise zzgl. MwSt. [Blaue Art.-Nr.](#) = Lagerware

### Beschreibung

#### CAPBs® CO<sub>2</sub>-Bestimmung AQ 35

Sensormodul zur Detektion von Kohlenstoffdioxid in der Umgebungsluft. Der integrierte hochgenaue CO<sub>2</sub>-Infrarotsensor kann jederzeit direkt an der Frischluft justiert werden. Dank der komfortablen Eingabe der Messzeit können vorgegebene CO<sub>2</sub>-Mittelwerte einfach überprüft und dokumentiert werden. Erfüllt die Anforderungen der EN 50543 für die Messung von CO<sub>2</sub> in Innenraumluft.

#### CAPBs® CO<sub>2</sub>-, Luftfeuchte- und Temperaturbestimmung AQ 36

Multisensormodul zur Detektion von Kohlenstoffdioxid in der Umgebungsluft und Messung von Luftfeuchte und Temperatur. Der integrierte hochgenaue CO<sub>2</sub>-Infrarotsensor kann jederzeit direkt an der Frischluft justiert werden. Dank der komfortablen Eingabe der Messzeit können vorgegebene CO<sub>2</sub>-Mittelwerte einfach überprüft und dokumentiert werden. Erfüllt die Anforderungen der EN 50543 für die Messung von CO<sub>2</sub> in Innenraumluft.