

Aufputz Raumfühler für Luftqualität, Temperatur und Feuchte SIRO-VOC



HK INSTRUMENTS
USER-FRIENDLY MEASURING DEVICES

Messeinheiten: VOC ppm, % rH, °C
Ausgangssignal 3 x 0...10 V oder 4...20
mA Sehr gutes Preis- Leistungsverhältnis

Aufputz Raumfühler für Luftqualität, Temperatur und Feuchte SIRO-VOC

**AKTION
-60%**

Technische Daten:

- Messeinheiten: VOC ppm oder µg/m³, Feuchte % rH, Temperatur °C
- Messbereich: VOC: CO₂eq: 400...2000 ppm, TVOC ppm: 0...30.0 ppm, TVOC µg/m³: 0...10000 µg/m³, IAQ index: 1...5 (UBA rating)
Feuchte: 0...100 % rH
Temperatur: 0...50 °C
- Versorgungsspannung: 24 VDC/VAC ±10 %
- Ausgangssignal 1: 0...10 V (linear zu VOC) oder optional 4...20 mA (linear zu VOC)
- Ausgangssignal 2: 0...10 V (linear zu Temp.) oder optional 4...20 mA (linear zu Temp.)
- Ausgangssignal 3: 0...10 V (linear zu Feuchte) oder optional 420 mA (linear zu Feuchte)
- Display (optional): Monochrome LCD, 38 x 23 mm
- Betriebstemperatur: 0...+50 °C
- Schutzklasse: IP20
- Die 3 Tasten dienen zum Einstellen der Displayanzeige, der Ausgänge und zum Bedienen der Menüeinstellung.
- Optional: Modbus
- Die SIRO Serie von HK Instruments kann ihnen schnell und einfach mittels Smiley den aktuell Zustand der ausgewählten Werte anzeigen.
- Die Zuordnung Werte/Smiley kann im Menü eingestellt werden.



Type	Code	Beschreibung	EUR/Stk.	Aktion EUR/Stk.
Siro-VOC-rH-T	304.002.001	Raumfühler, Luftqualität VOC, Temperatur, Feuchte	257,60	103,04
Siro-VOC-rH-T-A	304.002.002	Raumfühler, Luftqualität VOC, Temperatur, Feuchte, Option 4...20mA	311,70	124,68
Siro-VOC-rH-T-D	304.002.003	Raumfühler, Luftqualität VOC, Temperatur, Feuchte, mit Display	297,00	118,80
Siro-VOC-rH-T-A-D	304.002.004	Raumfühler, Luftqualität VOC, Temperatur, Feuchte, Option 4...20mA, mit Display	351,10	140,44

Preise in Euro, exkl. MwSt., gültig ab 03/2023 freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.