

Übersicht Messwandler mit 0-10V Ausgang für CO2

Messwandler mit 0-10V Ausgang für CO2

[Messwandler Typ T5241](#)

[Messwandler Typ T5245](#)

[Messwandler Typ T5240](#)



Sensor: Intern

Temperaturbereich: -30 bis +60°C **Sensor:** Extern

CO2-Messbereich: 0 bis 2000ppm

Genauigkeit: ±50ppm

Schutzklasse Elektronik: IP30

Stromversorgung: 15 - 30 VDC

Besonderheit:

Großes Display



Sensor: Intern

Temperaturbereich: -30 bis +60°C

CO2-Messbereich: 0 bis 2000ppm

Genauigkeit: ±50ppm

Genauigkeit: ±110ppm

Schutzklasse Elektronik: IP65

Stromversorgung: 15 - 30 VDC

Besonderheit:

Großes Display



Sensor: Intern

Temperaturbereich: -30 bis +60°C

CO2-Messbereich: 0 bis 2000ppm

Genauigkeit: ±50ppm

Feuchtebereich: 5 bis 95%RV

Druckbereich: 850 bis 1100hPa

Schutzklasse Elektronik: IP65

Schutzklasse Sensor: IP20

Stromversorgung: 15 - 30 VDC

Besonderheit:

Sensorlänge: 1, 2, 4 oder 10m

Großes Display

[Gesamtkatalog 4-20mA/0-10V
Wandler](#)

[Gesamtkatalog 4-20mA/0-10V
Wandler](#)

[Gesamtkatalog 4-20mA/0-10V
Wandler](#)

[Abdeckung / Wetterstation](#)



**Schutzabdeckung für
Wettersensoren**

- Universell einsetzbar
- Robust
- Preisgünstig

[Schutzabdeckung für
Wettersensoren](#)



Für das Betrachten der Download-Dateien benötigen Sie i. R. den Adobe-Acrobat-Reader.
[Sie können diesen hier herunterladen.](#)

Für offene Fragen stehen wir jederzeit gerne zur Verfügung.

Telefon +49 (89) 3133007, Fax +49 (89) 3146706, wuntronic@wuntronic.de oder senden Sie uns eine
[Kontaktanfrage](#)

WUNTRONIC GmbH, Heppstrasse 30, D-80995 München, Deutschland