

## 1 Kan. int. für Temp. P0120 (ohne Display)

**Artikelnummer: W23-070-170 Series/Model: P0120**



[\\_ Bitte klicken zum Vergrößern](#)

**1 Kanal programmierbarer Temperatur-Sensor (-30 to +80°C)**

### Hauptproduktmerkmale

- **1 Kanal**
- **1 interner Temperatursensor**
- **Temperaturbereich von -30 bis +80°C**
- **Genauigkeit  $\pm 0,4^\circ\text{C}$**
- **Stromausgang 4-20mA**
- **Schutzklasse: IP65**
- **Stromversorgung 9 bis 30 VDC**
- **rückführbares Kalibrierzertifikat (nach EN ISO / IEC 17025)**
- **Garantie 3 Jahre**

Der P0120 ist ein programmierbarer Messwert - Transducer mit einem internen Sensor zur Anzeige von Temperatur -30 to +80°C für Innen- und Aussenanwendungen.

Die Temperatur-Sensoren und Transducer mit 4-20mA Ausgang sind in ein stabiles, wasserdichtes Kunststoff-Gehäuse eingebaut.

Der Strom-Ausgangsbereich und die Mess-Einheiten (Celsius / Fahrenheit) kann der Anwender selbst programmieren.

Das Microcontroller-Design gewährleistet nicht nur eine ausgezeichnete Langzeit-Stabilität, sondern auch eine Fehlerauswertung.

## Anwendungsbeispiele:

- IT- und Server-Räume
- Telekommunikations-Systeme
- Technische Infrastruktur-Räume
- Warenlager und -häuser
- Agri-Kulturen, Pflanzenzucht, Gewächshäuser
- Fabrikation-Hallen und -Gebäude
- Mussen, Archive, Gallerien, Ausstellungen
- Klimatisierte Räume allgemein
- Wetterstationen



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](mailto:wuntronic@wuntronic.de) oder senden Sie uns eine [Kontaktanfrage](#)

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