

1 Kanal intern für Temperatur T0110

Artikelnummer: W23-070-130 Series/Model: T0110



[Bitte klicken zum Vergrößern](#)

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

Hauptproduktmerkmale

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

Der T0110 ist ein programmierbarer Messwert - Transducer mit einem externen Sensor zur Anzeige von Temperatur (-30 bis +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.

Ein großes, 2-zeiliges LCD-Display sichert eine gute Lesbarkeit. Das LCD-Display kann vom Anwender ein- und ausgeschaltet werden.

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
- Messen, Archive, Gallerien, Ausstellungen
- Klimatisierte Räume allgemein
- Wetterstationen

Datenblatt-Download

 [1 Kanal programmierbarer Temperatur-Sensor \(-30 bis +80°C\) mit Display und 4-20mA Ausgang \(934.7 KiB\)](#)



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