



Artikel-Nr.: TMP-BTA
Garantie(Jahre): 5
Hersteller: Vernier Science Education
Erscheinungsdatum: 2016-02-05

Temperaturfühler, Edelstahl

CHF 85.00 *

Inhalt: 1 Stück

inkl. MwSt. [zzgl. Versandkosten](#)

In der Regel an Lager, Lieferzeit ca. 1-3 Werktage

Produktinformationen "Temperaturfühler, Edelstahl"

Dieser stabile und haltbare Temperaturfühler hat einen verschlossenen Schaft aus rostfreiem Stahl und eignet sich für organische Flüssigkeiten, Salzlösungen, Säuren und Basen.

Bereich:

-40 bis 135°C

12-bit Auflösung (LabQuest, LabQuest Mini, LabPro, Go!Link, SensorDAQ):

0,17°C (-40 bis 0°C)

0,03°C (0 bis 40°C)

0,1°C (40 bis 100°C)

0,25°C (100 bis 135°C)

10-bit Auflösung (CBL, CBL 2, NXT Adapter):

0,68°C (-40 bis 0°C)

0,12°C (0 bis 40°C)

0,4°C (40 bis 100°C)

1,0°C (100 bis 135°C)

[TMP-BTA-Handbuch](#)

Bildungsstufe: Tertiäre Bildung, Zyklus 2, Zyklus 3

Fach: Biologie, Chemie, Physik, Vernier

Weiterführende Links

zu "Temperaturfühler, Edelstahl"

- [- Fragen zum Artikel?](#)
- [- Handbuch in Deutsch](#)
- [- Weitere Artikel von Vernier Science Education](#)

Mehr Bilder zu "Temperaturfühler, Edelstahl"

