

Überall einsatzbereit: Die Mini-Datenlogger testo 174.

testo 174 H - Mini-Datenlogger für Temperatur und Feuchte

Ideal für die Überwachung temperatur- und feuchtesensibler Waren im Lager sowie für die sichere Kontrolle des Gebäudeklimas.

- Profi-Software zur Logger-Programmierung und Datenanalyse
- Temperaturmessbereich von -20°C bis +70°C
- Automatische Messdatensicherung bei leerer Batterie oder Batteriewechsel
- Messdatenspeicher für bis zu 16.000 Messwerte
- Anzeige von Grenzwertverletzungen

Best.-Nr. 0572 6560

101 €

testo 174 H Set - Mini-Datenlogger für Temperatur und Luftfeuchtigkeit im Set



Best.-Nr. 0572 0566

175 €

testo 174 T Set - Mini-Datenlogger für Temperatur im Set



Best.-Nr. 0572 0561

138 €

testo 174 T Starterkit



Best.-Nr. 0563 0561

242 €

USB-Interface zum Programmieren und Auslesen der Datenlogger testo 174T und testo 174H

Best.-Nr. 0572 0500

101 €



testo 174 T - Mini-Datenlogger für Temperatur

Einfach der Ware beigelegt: Kontinuierliche und sichere Kontrolle der Temperaturwerte in Containern und Kühlräumen.

- Profi-Software zur Logger-Programmierung und Datenanalyse
- Temperaturmessbereich von -30°C bis +70°C
- Automatische Messdatensicherung bei leerer Batterie oder Batteriewechsel
- Messdatenspeicher für bis zu 16.000 Messwerte
- Anzeige von Grenzwertverletzungen

Best.-Nr. 0572 1560

61 €

Autorisierter Distributor



TVW Meßtechnik GmbH
Sammelweg 31
32257 Bünde
Fon: 05223 / 9277 - 0
Fax: 05223 / 9277 - 40
info@twwbuende.de
www.twwbuende.de

Be sure. **testo**



Stand 04.2024. Änderungen, auch technischer Art, vorbehalten.
Alle Preise netto, zuzüglich Versandkosten und MwSt. *

Alle Klimaparameter immer im Blick.

Mit unseren Datenlogger-Familien testo 174 und testo 175 sowie dem Monitoringsystem testo Saveris 2.

Alle Daten im Blick: mit dem Monitoringsystem testo Saveris 2.

testo Saveris 2-T1 - Funk-Datenlogger mit integriertem NTC-Temperaturfühler

Einfache, flexible und sichere Lösung zur Messung und Überwachung der Temperaturwerte in Lager-, Kühl- und Arbeitsräumen.

- Alarmierung bei Grenzwertüberschreitung per E-Mail oder SMS (optional)
- Automatisierte Temperaturüberwachung mit integriertem Fühler
- Messwertzugriff überall und mit jedem Device
- Datenübertragung über WLAN mit kostenlosem Online-Datenspeicher in der Cloud
- Automatische Messwert-Dokumentation

Best.-Nr. 0572 2031

169 €



testo Saveris 2-H1 - Funk-Datenlogger mit integriertem Temperatur- und Feuchtefühler

Moderne Lösung zur Überwachung von Temperatur- und Feuchtwerten in Lager- und Arbeitsräumen.

- Alarmierung bei Grenzwertüberschreitung per E-Mail oder SMS (optional)
- Automatisierte Temperatur- und Feuchteüberwachung mit integriertem Fühler
- Messwertzugriff überall und mit jedem Device
- Datenübertragung über WLAN mit kostenlosem Online-Datenspeicher in der Cloud
- Automatische Messwert-Dokumentation

Best.-Nr. 0572 2034

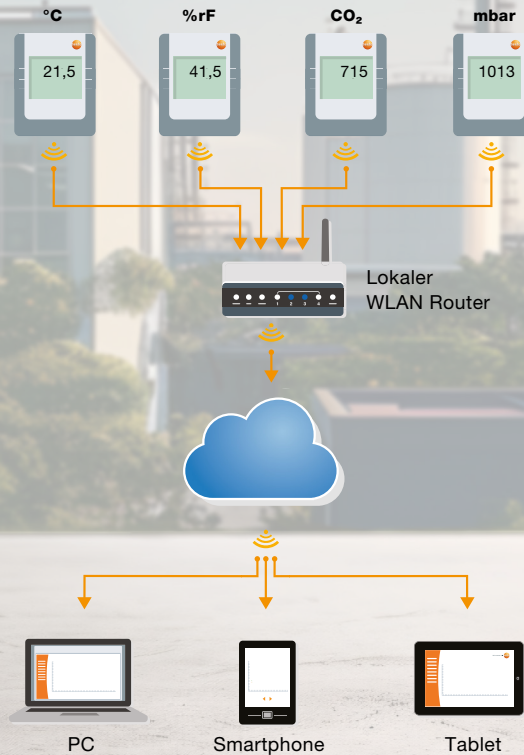
337 €

Funk-Datenlogger-System testo Saveris 2

Egal, wo Sie gerade sind: Mit dem Funk-Datenlogger-System testo Saveris 2 haben Sie klimatische Umgebungsbedingungen wie Feuchte und Temperatur ganz einfach unter Kontrolle.

Ob im Facility Management oder bei der Qualitätssicherung in der Fertigung: die Datenlogger des Systems können flexibel fast überall eingesetzt werden, wo Temperatur und Feuchte kontinuierlich überwacht werden sollen. Mit testo Saveris 2 halten Sie Normen und Regularien sicher ein, optimieren Prozesse, sichern die Qualität und steigern Ihre Effizienz.

Funk-Datenlogger



testo Saveris 2 - Set zur Temperaturüberwachung im Kühlschrank



Best.-Nr. 0572 2103

374 €



Kompakte Datenlogger: Die testo 175 Familie.

testo 175 T1 - Datenlogger für Temperatur

Optimale Überwachung und Dokumentation der Temperatur durch integrierten Temperatursensor in Kühl- Gefrier- und Lagerräumen.

- Profi-Software zur Logger-Programmierung und Datenanalyse
- Temperaturmessbereich von -35°C bis +55°C
- Automatische Messdatensicherung bei leerer Batterie oder Batteriewechsel, Batteriestandzeit bis zu 3 Jahre
- Anzeige von Grenzwertverletzungen
- Großer Speicher für bis zu 1 Million Messwerte

Best.-Nr. 0572 1751

161 €



testo 175 H1 - Datenlogger für Temperatur und Feuchte

Energiesparen, Lagerung, Behaglichkeit: In diesen Bereichen ist die kontinuierliche Messung und Dokumentation von Temperatur, relativer Feuchte und Taupunkt von großer Bedeutung.

- Schnelle Reaktionszeit durch externen Feuchtefühler garantiert
- Profi-Software zur Logger-Programmierung und Datenanalyse
- Temperaturmessbereich von -20°C bis +55°C
- Automatische Messdatensicherung bei leerer Batterie oder Batteriewechsel, Batteriestandzeit bis zu 3 Jahre
- Anzeige von Grenzwertverletzungen

Best.-Nr. 0572 1754

323 €