

neoLab Migge GmbH Rischerstr. 7-9 69123 Heidelberg Deutschland +49 (0)6221 / 8442-44 https://www.neolab.de Umsatzsteuer-Identifikationsnummer: DE 143 450 657



## Testo® Saveris 2-H2 - Funk-Datenlogger

## **Artikelbilder**

## **Beschreibung**

Das Funk-Datenlogger-System testo Saveris 2 ist die einfache, flexible und sichere Lösung zur Messung und Überwachung der Temperatur- und Feuchtewerte in Ihren Lager-, Kühl- und Arbeitsräumen. Die Installation des Systems ist ein Kinderspiel und kann über einen Browser durchgeführt werden. Feuchte- und Temperaturüberwachung mit testo Saveris 2 Das System zur Feuchte- und Temperaturüberwachung besteht aus mindestens einem Funk-Datenlogger und einem kostenlosen Cloud-Zugang (Online-Datenspeicher). Als Teil dieses Datenlogger-Systems speichert und funkt der Datenlogger testo Saveris 2-H2 mit dem anschließbaren Temperatur- und Feuchtefühler (optional) alle gemessenen Werte direkt über Ihr WLAN in die Testo-Cloud. Mittels der Alarm-Funktion können Sie sich bei Grenzwert-Überschreitungen sofort per E-Mail oder (optional) SMS warnen lassen. Die Testo-Cloud Pakete: Basic (kostenlos) und Advanced Die Testo-Cloud ist das zentrale Bedienelement zum Einrichten Ihres testo Saveris 2-Systems. Hier können Sie Ihre Funk-Datenlogger konfigurieren, Grenzwertalarme einstellen und Ihre Messdaten auswerten. Auf alle Messwerte und Analyse-Funktionen können Sie jederzeit und überall mit einem internetfähigen Smartphone, Tablet oder PC zugreifen. Um Zugriff auf die Testo-Cloud zu haben, müssen Sie sich zunächst auf www.saveris.net registrieren. Je nach gewünschtem Funktionsumfang haben Sie bei der Nutzung der Testo-Cloud die Wahl zwischen der kostenlosen Basic- und der umfangreicheren Advanced-Funktionalität: Basic (kostenlos) Advanced Messtakt 15 min. ... 24 h 1 min. ... 24 h Kommunikationstakt 15 min. ... 24 h 1 min. ... 24 h Datenspeicherung max. 3 Monate max. 2 Jahre Berichte manuell (.pdf/.csv) manuell (.pdf/.csv) automatisch (.pdf/.csv) Anzahl Benutzer pro Konto 1 10 Anzahl Funk-Datenlogger pro Konto unbegrenzt unbegrenzt Alarm-Optionen obere/untere Alarmgrenzen • obere/untere Alarmgrenzen · Alarmverzögerung · Zeitsteuerung von Alarmen System-Benachrichtigungen · Benachrichtigung bei geringem Batteriestand · Funkverbindung unterbrochen • Stromversorgung unterbrochen • Benachrichtigung bei geringem Batteriestand • Funkverbindung unterbrochen • Stromversorgung unterbrochen E-Mail-Alarmierung ja ja SMS-Alarmierung nein • inkl. 25 SMS pro Logger und Jahr • Kaufoption für zusätzliche SMS-Pakete Messdaten-Export (API-Schnittstelle) nein ja Wenn Sie sich für die Vorteile des Advanced-Pakets entscheiden, haben Sie zusätzlich die Wahl zwischen Lizenz-Paketen, die sich in ihrer Laufzeit unterscheiden (12-Monats-Lizenz mit Best.-Nr. 0526 0735, 24-Monats-Lizenz mit Best.-Nr. 0526 0732 und 36-Monats-Lizenz mit Best.-Nr. 0526 0733). Funk-Datenlogger: Vorteile und Funktionen Auf dem Datenlogger-Display sind aktuelle Messwerte, Grenzwertverletzungen und die verbleibende Batteriestandzeit zu sehen. Die Standardbatterien (AA) haben eine Standzeit von 12 Monaten und können jederzeit durch den Benutzer selbst gewechselt werden. Der interne Datenspeicher des Funk-Datenloggers beträgt 2 x 10000 Messwerte und das Gehäuse ist nach IP54 geschützt. Hinweis: Zur Nutzung des Funk-Datenloggers testo Saveris 2-H2 benötigen Sie zusätzlich einen anschließbaren Fühler (bitte separat bestellen).

## Zusätzliche Informationen

ArtNr.	TO-0639
Hersteller (Marke)	Testo

