



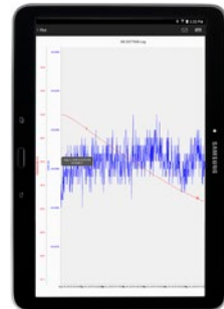
5

Mehr Info | Angebot anfordern

Solinst Levelogger-App für Android™

Die Solinst Levelogger® App wurde entwickelt, um mit Solinst Datenloggern über die Bluetooth®-fähige Levelogger 5 App Interface zu kommunizieren. Die App kann kostenlos bei Google Play™ heruntergeladen werden.

Um Ihre Datenlogger mit der App zu verbinden, benötigen Sie die Levelogger 5 App Interface – ein einfaches, handliches Gerät, das an der Oberseite des Direct-Read-Kabels oder -Adapters, eines LevelVent- oder AquaVent-Auslesekopfes angeschlossen wird. Ihr Android-Smart-Gerät wird mit der Levelogger 5 App Interface über drahtlose Bluetooth-Technologie gekoppelt, wodurch die Kommunikation mit Ihrem angeschlossenen Datenlogger ermöglicht wird.



Höhere Leistung und Effizienz

Die Solinst Levelogger App ist übersichtlich und sehr intuitiv, was die Bedienung erleichtert. Die App bietet alle wichtigen Programmieroptionen, die mit der Solinst Levelogger PC-Software verfügbar sind, ohne dass ein Laptop mit ins Feld genommen werden muss. Zu den Einstellungen gehören sehr praktische Optionen für geplante Messungen und zukünftige Starts.

Die Solinst Levelogger App liefert Informationen über den Status, den Batteriestand, die Seriennummer und den Standort des angeschlossenen Datenloggers. Sie können bis zu 10 Programmeinstellungen speichern, die auf Datenlogger angewendet werden können. Dies kann dazu beitragen, die Datenlogger in einem Projekt zu standardisieren.

Mit der App können Sie Echtzeit-Messwerte des angeschlossenen Datenloggers überprüfen sowie protokollierte Messwerte in einem Diagramm oder Datenbankformat anzeigen. Die Daten können auf Ihr Smart Device heruntergeladen oder sofort per E-Mail verschickt werden. Datendateien können auch später auf Ihren Computer übertragen und mit dem Datenassistenten in der Levelogger-PC-Software kompensiert werden.

Getestet auf folgenden Geräten:
Samsung S9 - Modell SM-G960W
Google Pixel 3 - Modell G013A

Android und Google Play sind Handelsmarken von Google Inc. Der Android-Roboter wird aus einer von Google erstellten und geteilten Arbeit reproduziert oder modifiziert und gemäß den in der Creative Commons 3.0 Attribution License beschriebenen Bedingungen verwendet.

Die Bluetooth®-Wortmarke und -Logos sind eingetragene Marken im Besitz von Bluetooth SIG, Inc. und jede Verwendung dieser Marken durch Solinst Canada Ltd. erfolgt unter Lizenz.

Mit der Solinst Levelogger App können auch eine Levelogger 5 LTC-Leitfähigkeitskalibrierung durchgeführt und Funktionsdiagnosen eines angeschlossenen Datenloggers erhalten werden.

Vorteile der Solinst Levelogger App

- Kommunizieren Sie mit Datenloggern über Bluetooth
- Setzt die intelligente Technologie ein, die Sie bereits verwenden
- Erübrigt die Verwendung eines Laptops im Gelände
- Programmiert und startet die Datenlogger im Gelände
- Vereinfachung der Datenverwaltung im Feld
- Echtzeitmessungen, Herunterladen und Versenden der Daten per Email

Levellogger 5 App Interface

Die Levellogger 5 App Interface verwendet die drahtlose Bluetooth®-Technologie, um einen Solinst Datenlogger mit Ihrem Android™-Smart-Gerät zu verbinden. Sobald die Verbindung hergestellt ist, können Daten angezeigt und Datenlogger mit der Solinst Levellogger App programmiert werden.



Einfache und bequeme Bedienung

Die App Interface ist leicht, kompakt und somit leicht zu transportieren – hervorragend geeignet für den Einsatz vor Ort. Sie wird mit vier 1,5-V-AA-Lithiumbatterien betrieben, die einfach auszutauschen sind. Die App Interface verfügt über einen Ein-/Ausschalter und eine automatische Abschaltung nach 10 Minuten Inaktivität. Ein LED-Licht zeigt den Status an.

Die Bedienung ist einfach:

- 1) Laden Sie die Solinst Levellogger App auf Ihr Smartgerät herunter. Die App steht als kostenloser Download bei Google Play™ zur Verfügung.
- 2) Verbinden Sie die Levellogger 5 App Interface mit dem oberen Ende des Direct-Read-Kabels oder -Adapters Ihres Levelloggers, des LevelVent-Wellhead- oder des AquaVent-Wellhead-Anschlusskabels und schalten Sie sie ein.
- 3) Aktivieren Sie Bluetooth auf Ihrem Smartgerät und koppeln Sie die Levellogger 5 App Interface mit Ihrem Gerät .
- 4) Starten Sie die Solinst Levellogger App und verbinden Sie sich mit Ihrem Datenlogger.
- 5) Beenden Sie nach dem Auslesen die Verbindung bevor Sie sich mit einem Datenlogger an einer weiteren Messstelle verbinden. Die App Interface ist nicht für den stationären Einsatz gedacht.



Mit den L5-Gewinde- und Slip-Fit-Adaptern können Sie Ihren Levellogger direkt mit der Levellogger 5 App Interface verbinden.

Technische Eigenschaften	
Kompatibilität:	Die Levellogger 5 App Interface ist kompatibel mit den Datenloggern der Levellogger 5-Serie, LevelVent 5 und AquaVent 5 sowie früheren Versionen der LevelVent- und AquaVent- und Levellogger Edge.
IP Klasse	IP 64 (staub- und spritzwassergeschützt)
Materialien:	Schwarzes Delrin®, Edelstahl 316
Temperaturbereich:	-20°C bis +50°C
Batterien:	4 x 1,5 V AA auswechselbare Lithium-Batterien
Batterielebensdauer:	500 vollständige Datenlogger-Downloads bei 21 °C
Typische Bluetooth Comm. Reichweite:	bis zu 10m (30ft)
Abmessungen:	ø 57mm x 124mm (ø 2,25" x 4,875")
Gewicht:	388 Gramm (13,7oz.)

ANGEBOT ANFORDERN >



Android und Google Play sind Marken von Google Inc. Der Android-Roboter ist eine Vervielfältigung oder Abwandlung eines von Google erstellten und freigegebenen Werks und wird gemäß den in der Creative Commons 3.0 Attribution License beschriebenen Bedingungen verwendet.