

Instruments hydrométriques

# Solinst Levelogger 5 App Interface für Apple

Für die Modelle 3001/3002/3250/3500



Mehr Info | Angebot Anfordern

# Solinst Levelogger App

Die Solinst Levelogger® App wurde entwickelt, um mit Solinst Datenloggern über die Bluetooth® -fähige Levelogger 5 App Interface zu kommunizieren. Die App kann kostenlos aus dem App Store<sup>SM</sup> auf Ihr Apple® iOS-Smartgerät 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 Apple-Smart-Gerät wird mit der Levelogger 5 App Interface über drahtlose Bluetooth-Technologie gekoppelt, wodurch die Kommunikation mit Ihrem angeschlossenen Datenlogger ermöglicht wird.

### Praktisch und effizient

Die Levelogger-App ist übersichtlich und sehr intuitiv, so dass sie leicht zu bedienen ist. Die Solinst Levelogger App liefert Informationen über den angeschlossenen Datenlogger, einschließlich Batteriestand, Seriennummer und Standort.

Die App bietet alle wichtigen Programmieroptionen, die mit der Solinst Levelogger PC-Software verfügbar sind, ohne jedoch einen sperrigen Laptop mit ins Feld bringen zu müssen. Sie können bis zu 10 Programmeinstellungen speichern, die auf Datenlogger angewendet werden können. Dies kann dazu beitragen, alle Datenlogger in einem Projekt zu standardisieren.

Mit der App können Sie die Echtzeit-Messwerte des angeschlossenen Datenloggers sofort überprüfen und die aufgezeichneten Messwerte in einem Diagramm oder im Datenbankformat anzeigen. Die Daten können auf Ihr Smartphone heruntergeladen und per E-Mail verschickt oder direkt auf Ihren Computer übertragen werden. Die Datendateien können mit dem Datenassistenten in der Levelogger PC-Software kompensiert werden.

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

iOS ist eine Marke oder eingetragene Marke von Cisco in den USA und anderen Ländern und wird unter Lizenz verwendet. Andere Warenzeichen und Handelsnamen sind die ihrer jeweiligen Eigentümer. Die Bluetoothe "Wortmarke und -Logos sind eingetragene Marken im Besitz von Besothe Von und jede Verwendung solcher Marken durch Solinst Canada Ltd. erfolgt unter Lizenz.















### Vorteile

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



<sup>&</sup>lt;sup>®</sup>Apple, iPhone, iPad, iPod touch und iPod sind Warenzeichen von Apple Inc., eingetragen in den USA und anderen Ländern. iPad mini ist eine Marke von Apple Inc. App Store ist eine Dienstleistungsmarke von Apple Inc.



### Levelogger 5 App Interface

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

Die Levelogger 5 App Interface ist kompatibel mit den Datenloggern der Levelogger 5-Serie, LevelVent 5 und AquaVent 5 sowie früheren Versionen der LevelVent- und AquaVent- und Levelogger Edge.

## Bequem und effizient

Das Interface ist kompakt, leicht und daher einfach zu transportieren. Es benötigt 4 1,5 Volt AA Lithium Batterien, die einfach zu wechseln sind. Ein "Power"-Druckknopf schaltet das Gerät ein und aus - nach 10 Minuten Nichtbenutzung schaltet es sich automatisch ab.

#### Die Bedienung ist einfach:

- Laden Sie die Solinst Levelogger App auf Ihr Apple Smart Device herunter. Die App ist kostenlos im App Store<sup>SM</sup> erhältlich.
- 2) Verbinden Sie die Levelogger 5 App Interface mit dem oberen Ende des Direct-Read-Kabels oder -Adapters Ihres Leveloggers, des LevelVent-Wellhead- oder des AquaVent-Wellhead-Anschlusskabels und schalten Sie sie ein.
- Aktivieren Sie Bluetooth auf Ihrem Smartgerät und koppeln Sie die Levelogger 5 App Interface mit Ihrem Gerät .
- 4) Starten Sie die Solinst Levelogger 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.

#### Technische Eigenschaften IP Klasse IP 64 (staub- und spritzwassergeschützt) Materialien: SchwarzesDelrin®, Edelstahl 316 -20°C bis +50°C Temperaturbereich: Batterien: 4 x 1,5 Volt AA Lithium Batterie 500 komplette Logger Datensätze bei Batterielebensdauer: 21°C Typische Bluetoothbis zu 10 m Komm. Bereich: Abmessungen: ø 57 mm x 124 mm Gewicht: 388 Gramm

"Made for iPod", "Made for iPhone" und "Made for iPad" bedeuten, dass ein elektronisches Zubehör speziell für den Anschluss an iPod, iPhone bzw. iPad entwickelt wurde und vom Entwickler für die Leistung von Apple zertifiziert wurde Normen. Apple ist nicht verantwortlich für den Betrieb dieses Geräts oder seine Einhaltung von Sicherheitsund Regulierungsstandards. Bitte beachten Sie, dass die Verwendung dieses Zubehörs mit iPod, iPhone oder iPad die Wireless-Leistung beeinträchtigen kann.

®Solinst und Levelogger sind eingetragene Warenzeichen von Solinst Canada Ltd.









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.

®Apple ist eine Marke von Apple Inc., eingetragen in den USA und anderen L\u00e4ndern. App Store ist eine Dienstleistungsmarke von Apple Inc. i\u00dc\u00e4s te ine Marke oder eingetragene Marke von Cisco in den USA und anderen L\u00e4ndern und wird unter Lizenz verwendet.

2. November 2021 SEITE 2 VON 2