

## DataGrabber™ Modelo 3001

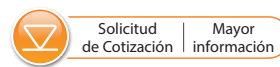
El Modelo 3001 DataGrabber es una opción económica y muy portátil para usuarios de dataloggers para descargar data directamente a una memoria o llave USB.

### Cómo trabaja el DataGrabber

El DataGrabber se puede conectar a un cable de lectura directa; alternatively, un Adaptador Óptico de Lectura Directa permite la conexión directamente al terminal óptico del Levellogger. El DataGrabber se conecta al Cabezal del AquaVent por medio de un Cable Conector o directamente a Cabezal del LevelVent. La memoria USB se conecta en la parte frontal del DataGrabber.

Al presionar el botón de arranque en el DataGrabber, comienza el proceso de descarga. Toda la data guardada en la memoria del datalogger es transferida a la memoria USB. El DataGrabber se suministra con una memoria USB con capacidad de 512 Mb; también es compatible con la gran mayoría de memorias USB. Los registros que esté tomando el datalogger no se interrumpen en el momento de la descarga y tampoco se borra la memoria.

La luz indicadora cambia de color para indicar que el DataGrabber esta correctamente conectado, cuando la data se esta transfiriendo y cuando la data ha sido transferida exitosamente. El DataGrabber utiliza una batería de 9 voltios alcalina o de litio la cual se puede reemplazar muy fácilmente.



Especificaciones del DataGrabber	
Materiales:	ABS Negro, Acero Inoxidable 316
Temperatura de operación:	-20°C a +50°C
Batería:	9V alcalina o de litio, reemplazable
Vida de la batería:	Hasta 60 descargas completas de Levelloggers a 21°C (alcalina)
Tamaño:	ø 1.80" x 3.91" (ø 45.7 mm x 99.3 mm)
Peso:	5.79 oz. (180 grams)
Compatible con:	Registradores Levellogger Edge, Barologger Edge, Levellogger Junior Edge, LTC Levellogger Edge, Rainlogger Edge, LevelVent, AquaVent, como también con los modelos anteriores Levellogger Gold, Barologger Gold, Levellogger Junior, LTC Levellogger Junior y Rainlogger dataloggers.

### Características del DataGrabber

- Económico y fácil de transportar
- Compatible con la mayoría de memorias USB
- Conecta al Cable de Lectura Directa del Levellogger/ Adaptador o Cabezal del LevelVent/AquaVent
- Utiliza batería reemplazable de 9V
- Luz LED para indicar operación
- La transferencia de la data no interrumpe los registros que esté tomado el datalogger



### Levellogger App & Interface

Una alternativa inteligente al DataGrabber es el App Interface que utiliza tecnología inalámbrica Bluetooth para conectar todos los dataloggers Solinst a su dispositivo inteligente mediante la utilización del App de Solinst para Levelloggers (ver fichas técnicas del modelo 3001 Levellogger App & Interface).



El Logo Apple es una marca registrada de Apple Inc., registrada en U.S.A. y otros países. App Store es una marca de servicio de Apple Inc. Google Play es una marca registrada de Google Inc. La Palabra Bluetooth®, marca y logos son marcas registradas y propiedad de Bluetooth SIG, Inc., y el uso de éstas marcas por parte de Solinst Canada Ltd., es bajo licencia.