

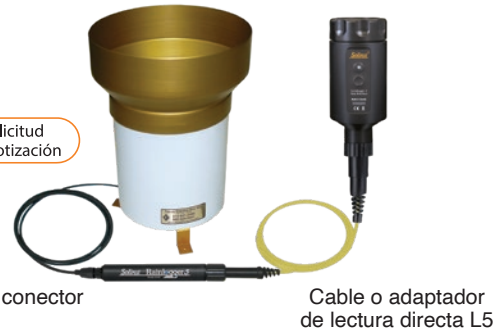
El Rainlogger 5 está diseñado para utilizarse con la mayoría de los pluviómetros de cubo basculante estándar con una salida de interruptor de láminas de estilo normalmente abierto o cerrado.

Programa y descarga con un PC o portátil

El Rainlogger 5 se programa mediante el software Levelogger.



Lector de Escritorio 5



Cable conector

Cable o adaptador de lectura directa L5

Comunicación directa de PC

Puede comunicarse con un Rainlogger 5 utilizando un Lector de Escritorio 5 o un lector de campo 5 y un PC o un ordenador portátil; o un cable de lectura directa L5 con un cable de interfaz de PC conectado a un ordenador portátil sobre el terreno.

Comunicación en terreno

Se puede utilizar un DataGrabber 5 para transferir datos de un Rainlogger 5 a una memoria USB. Un Levelogger 5 App Interface crea una conexión Bluetooth® entre el Rainlogger 5 y su dispositivo inteligente que ejecuta la Solinst Levelogger App, para programar y enviar datos por correo electrónico.

Despliegue estándar

El Rainlogger 5 se suministra con un cable de conexión de 2 m de longitud. El cable de conexión tiene dos hilos que se conectan al cable del cubo basculante. Para la mayoría de los modelos de cubo basculante, los hilos pueden conectarse a cualquiera de los terminales. Consulte el manual de instrucciones del fabricante.



Cubo basculante con salida de interruptor de láminas normalmente abierto o cerrado

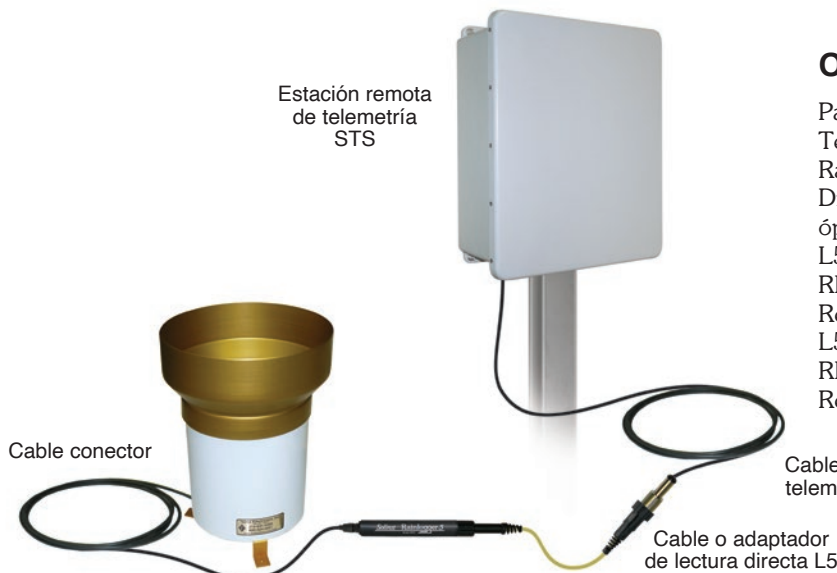


Rainlogger 5 con cable de conexión

Opción de telemetría

Para integrar el Rainlogger 5 en un Sistema de Telemetría Solinst, el Cable Conector conecta el Rainlogger 5 al cubo basculante y un Cable de Lectura Directa L5 corto o Adaptador se conecta al extremo óptico del Rainlogger 5. El Cable de Lectura Directa L5 se conecta a un Cable Lector de Telemetría STS, RRL o LevelSender, que está conectado a la Estación Remota de Telemetría. El Cable de Lectura Directa L5 se conecta a un Cable Lector de Telemetría STS, RRL o LevelSender, que está conectado a una Estación Remota de Telemetría.

Estación remota de telemetría STS



Cable conector

Cable lector de telemetría STS

Cable o adaptador de lectura directa L5

®Solinst es una marca registrada de Solinst Canada Ltd.

La palabra marca Bluetooth® y logos son marcas registradas que pertenecen a BluetoothSIG, Inc. y cualquier uso de dichas marcas por Solinst Canadá Ltd. es bajo licencia.