

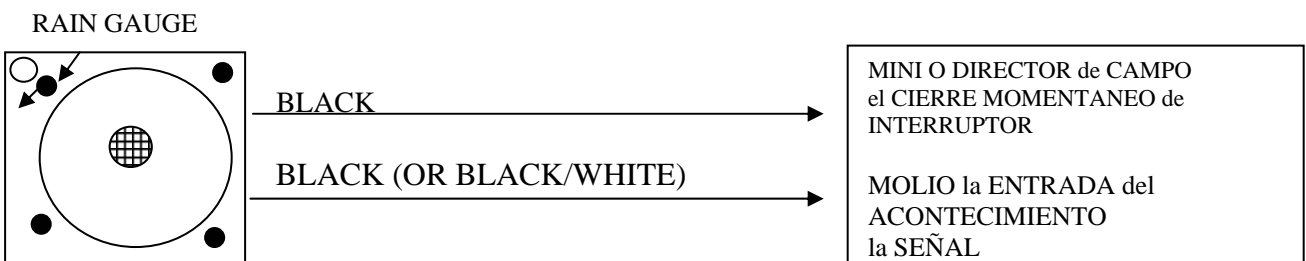
## LLUEVA el MODELO del CALIBRADOR 100



El Ejemplar No. 100 calibrador de la lluvia es un 8" calibrador de la lluvia del estilo de cubo que vuelca con una resolución de 0.01". Cada punta representa 0.01" de la lluvia. Es ideal para la mayoría de las aplicaciones agrícola. La salida eléctrica es un cierre momentáneo de interruptor.

### de instalación

1. Monte el Calibrador de la Lluvia encima de basado en un 2" conducen por tubería en un área abierta que usa el paréntesis conectado que monta. 2. Corra el alambre del recaudador al LINCE de DATOS <sup>®</sup> MINI o la entrada del acontecimiento de Director de Campo.
3. Conecte los alambres a la entrada apropiada del acontecimiento. Refiérase a la Hoja de la Especificación y Esquemas de Alambre para localizar el canal apropiado de la entrada. Está seguro emparejar el número de serie en la hoja de la especificación al MINI o Director de Campo para ser instalado. Cualquiera de los dos alambres se puede usar para el suelo. El otro entonces llegará a ser el alambre de la señal.
4. Para quitar el recaudador, afloje el sujeta los tornillos y tuerce el recaudador contra a la derecha. No quite el rocío blanco de Teflón en el cucharón. No ajuste los tornillos bajo el cucharón, cuando esto afectará la calibración.
5. Verifique la operación del Calibrador de la Lluvia volcando el cucharón en el recaudador de aquí para allá con su dedo. Verifique que el MINI o Director de Campo responden mirando el Transmisor DIRIGIDO. Debe destellar momentáneamente cuando el cucharón se vuelca. En la computadora, verifique que cada punta del cucharón registra como un agregó .01 pulgada de la lluvia.
6. Vuelva a montar el Calibrador de la Lluvia y reponga el MINI o Director de Campo para limpiar el acumulador para poner cero de a. El tiempo helado no dañará la unidad, sin embargo, las lecturas de la nieve ni la lluvia helada serán inexactas.



TO REMOVE THE RAIN GAUGE COLLECTOR FROM THE MOUNTING PLATE, TURN IT COUNTER CLOCKWISE

10/03