

## Hydra Data Reader



Gracias al sensor de suelo del Hydra Data Reader tendrá la temperatura, humedad y la conductividad eléctrica. Los datos pueden ser visualizados en el momento y ser almacenados por el usuario. El lector puede descargar los datos en una PC para ser archivados, presentar gráficos y generar informes. Con una carcasa resistente, compacta y ligera, usted podrá trabajar en ambientes con condiciones severas. El sensor portátil más eficiente y preciso.

Calificación: Sin calificación

**Precio**

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Fabricante: [Stevens](#)

Descripción

### **CARACTERÍSTICAS:**

- No requiere de mantenimiento.
- Permite la operación en condiciones al aire libre
- Resistente a la lluvia
- El teclado sellado es a prueba de polvo y proporciona mayor protección contra condiciones de campo duras.
- Descarga directa de datos almacenados en el PC vía cable USB
- Uso de baterías AA
- Ligero y portátil
- **Para uso en:** Exteriores
- **Software:**
- **Variables de medición:** Temperatura, Humedad y Salinidad de suelo
- **Rangos:** Temperatura -5° C a +50° C
- **Ficha técnica:**