

ZW-RCVR



Familia ZW "La serie de sensores ZW se caracterizan por ser utilizados en aplicaciones donde se requieren múltiples puntos de monitoreo, buscando simplificar su operación y descarga de datos, ya que su potente interfaz inalámbrica facilita la interacción entre el sistema central (computadora) con cada uno de los sensores que componen al sistema.

Calificación: Sin calificación

Precio

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Fabricante: [Onset](#)

Descripción

Nodo receptor de la Serie. Todo sistema ZW requiere de un receptor el cual estará concentrando toda la información enviada por los diferentes nodos sensores. Adicionalmente el ZW-RCVR cuenta con el software HOBOnode manager empleado en la configuración y operación del sistema ZW.

La serie ZW está compuesta por diferentes modelos de nodos sensores/registradores los que pueden tener (o no) sensores internos. Existen nodos que aceptan señales de pulsos y de tipo analógico lo que permite incorporar transductores de otros fabricantes los que se requieren de ser integrados al propio sistema de monitoreo. Utiliza el software HOBOnode manager.

Le invitamos a conocer los diferentes nodos de la Serie ZW.

CARACTERÍSTICAS:

- Mediciones precisas en el momento
- Conexión en red
- Monitoreo desde múltiples puntos
- Potente interfaz inalámbrica con fácil interacción entre sistema central y sensores.
- **Software:** Onset HOBOWare PRO
- **Variables de medición:** Nodo receptor
- **Rangos:**
- **Ficha técnica:** Si