



GSM-2

Imagen:  
GSM-2  
sistema  
de medición.  
Utilizado  
en medición  
de nivel de  
aguas  
subterráneas

**UNA VEZ INSTALADO, SIEMPRE INFORMADO.  
REDUCE COSTES. GARANTIZADO.**

## MEDICIÓN DE DATOS POR E-MAIL A TRAVÉS DE LA RED GSM

Los días en que había que ir corriendo continuamente de una a otra estación de medición, independientemente de las inclemencias del tiempo, para poder consultar el nivel actual de agua o los dispositivos registradores de datos instalados ya son, definitivamente, parte del pasado.

Hoy en día, la red GSM-2, de instalación rápida y sencilla, transmite los datos de medición directamente a su oficina por e-mail (a través de una conexión GPRS a Internet), o por mensaje de texto.

El corazón de este sistema de medición es el software GSM-2 DataManager. DataManager escanea, almacena y muestra continuamente los datos de medición emitidos por las estaciones de medición, de forma que usted pueda monitorizar su equipo de forma permanente.

Las prestaciones del sistema de medición GSM-2 son las siguientes:

- Funcionamiento con batería (bajo consumo; tiempo de servicio de hasta 10 años)
- Menos de 2" de diámetro (cabe dentro del grifo; a prueba de vandalismo)
- Batería y antena integradas en la carcasa
- Varias interfaces de sensor, sensor de presión de aire integrado
- Configuración remota del dispositivo (por e-mail)
- Software gratuito disponible para PC
- Procesamiento posterior automático de los datos de medición
- Aplicaciones: medición del nivel de agua/llenado, monitorización de la presión en general...

Más información: [www.keller-druck.com](http://www.keller-druck.com)  
 > Products > Miscellaneous

**KELLER**



[Sensores de presión](#) [Transmisores de presión](#) [Calibradores de presión](#) [Interruptores de presión](#) [Manómetros digitales](#)

*Lo mejor en metrología de la presión...*