

Registrador de datos de altas prestaciones.

Especialmente indicado para SICA de CHS. Cumple con el Anexo I de la Instrucción Técnica de los sistemas de registro y transmisión de datos de caudal y volumen establecidos en la Orden ARM 1312/2009 y Resolución de Presidencia de 23 de abril de 2014 de Confederación Hidrográfica del Segura. Comisaría de Aguas (SICA-CHS).

Procesador dual core para no perder ningún dato.

### CPU

- Procesador **dual core** Xtensa® LX6 de 32 bits.
- Velocidad de reloj : 240 Mhz
- 2 x I2C channels y 4 x SPI channels.
- 2 x UART o puertas serie.

### Almacenamiento

- 4 GB

### Lectura de pulsos

- 2 Hz
- Ancho de pulso mínimo: 100 ms

### Comunicaciones

- GSM / GPRS

### Alimentación

- Fuente de alimentación 220Vac.
- Panel solar.

### Configuración

- Fácil y rápida configuración por SMS / PC

### Protección

- IP67