



HOJA DATOS SISTEMA DE CARGA/DESCARGA CISTERNA

CAUDALIMETRO CARGA/DESCARGA CISTERNA HOJA DE DATOS

PC REMOTA



PC LOCAL



RED CELULAR



Especificaciones.

- Exactitud mejor que el 0.15% .
- Repetitividad +/- 0.04%
- Compensación de medida por temperaturas.
- Detector de liquido, detiene el conteo en la succión.
- Error < 55 litros en un descarga de cisterna de 35.000 litros.
- Temperatura de operación -10°C a 55°C.
- Cuerpo en aluminio kampo (resistente y liviano).
- Conjunto interno en combinación de AISI 316L, 430 y 440.
- Presión máxima 10 Bar.
- Rango 10-150 M H.
- Batería interna duración >3 años, opcional >7 años.



COMPUTADOR DE CAUDALES CON LINEALIZADOR, DATA LOGGER Y COMPENSACIÓN DE MEDIDAS



Componentes básicas del sistema

- Turbina de medición axial con conexión de acople rápido.
- Sensor de temperatura en contacto con el liquido.
- Sensor de flujo interior al cuerpo de la turbina.
- Linealizador por tramos, hasta 10 puntos de calibración

CONEXIÓN CON ACOPLE RÁPIDO

Componentes opcionales del sistema

- Compensación de lectura por temperatura.
- Conexión in-alambrica al PC.
- Gabinete con certificación de explosividad
- Transmisión de datos por red celular
- Desgasificador con válvula de apertura e indicación de nivel.

