Módulos de comunicación digital















GSM-SMS Communication Hoja técnica del módulo

Especificationes

GSM-SMS Name: **Dimensions:** 5 x 3,6 x 3,6 cm 40a Weight:

Accesories included: Antena y cable

Especificaciones eléctricas

VCC a tierra: 3.3V DC

Corriente de alimentación: RMS 400mA, MAX 1500mA

Baud Rate: 19200 baud/s

GSM 850 / GSM 900 Sistema operativo:

DCS 1800 / PCS 1900

Multi-slot class: 10 (4 Rx / 2 Tx / 5 Sum)

Tarjeta SIM: 3,0/1,8 V

Desde - 20 a +70°C Rango temperatura:

Características

Fácil lectura de su caudalímetro vía teléfono móvil o mensaje de alarma. ¡Reciba los datos de su caudalímetro en su móvil!

Fotografías





Aplicaciones

Seguimiento inalámbrico de su caudalímetro (caudal, datos, eventos, errores)

Uso del módulo





Nota: Para evitar el acceso no autorizado a sus datos, el cliente es responsable de mantener el número de serie del caudalímetro y el número de la tarjeta SIM en secreto.

Una condición debe ser cumplida por el módulo GSM-SMS para trabajar correctamente: la velocidad del protocolo de comunicación MODBUS debe ser ajustada a 19200Bd, Parity none, 1 stop bit. Si hay alguna diferencia de ajuste no se efectuará comunicación.