



Descripción

El módulo GSM432 es enchufable y permite al sistema comunicarse a través de redes GPRS/GSM para reportar, controlar y programar. Se puede utilizar como comunicación primaria o como respaldo para comunicaciones IP o RTC en caso de fallo de comunicación.

Puede enviar eventos a la CRA a través de los canales de GSM voz, SMS o GPRS. En el caso de transmisión de eventos en SMS y/o GPRS, la CRA deberá disponer del Software IP Receiver de RISCO. Los eventos pueden ser enviados en formato SIA/IP, SIA o Contact ID.

Mediante la conexión GPRS, el sistema puede estar constantemente conectado a la Cloud de RISCO permitiendo la verificación visual y el control del sistema mediante la Aplicación para Smartphone.

Con el módulo GSM/GPRS, los usuarios finales pueden controlar el sistema usando las teclas DTMF del teléfono, mediante mensajes SMS o a través de la Aplicación para Smartphone. Además, los usuarios pueden recibir mensajes del sistema en tiempo real desde Cloud de RISCO así como SMS, mensajes de voz y correos electrónicos.

El módulo GSM432 también permite la comunicación bidireccional mediante la voz con el sistema. Esta función es muy útil para el cuidado de personas mayores, permitiendo la comunicación remota con los usuarios en situaciones de emergencia.