



“Mejore la productividad reduciendo costes de desplazamiento, reposición y mantenimientos innecesarios”

MobileLink: El único sistema de monitorización remoto sin alimentación

Un producto especializado para máquinas de vending y recreativas con alimentación o SIN ALIMENTACIÓN eléctrica para detección de eventos (por ejemplo apertura de puerta, conteo de dispensadores, apertura de monedero, maquina forzada, fallo en alimentación, temperatura extrema, etc...) y su comunicación vía SMS y/o GPRS a un móvil o una central de alarmas respectivamente. También pudiendo actuar como centralita de sensores de alarma del local (volumétricos, etc...).

Características:

- Tarjeta inteligente basada en microprocesador y comunicaciones GSM/GPRS.
- Gestión de hasta 8 entradas directas.
- Gestión de una entrada optoacoplada.
- Acelerómetro para detección de movimientos bruscos.
- Control de caídas de alimentación.
- Posibilidad de batería de backup.
- Modo específico para sistemas sin alimentación eléctrica: autonomía de batería de hasta 1 año.
- Módulo RF opcional para conectar sensores inalámbricos.
- Configuración remota mediante SMS.
- Actualización remota de firmware.
- Transmisión de toda la información por GPRS a un servidor web, con posibilidad de duplicar envío de alarmas mediante SMS.

Eduardo Muñoz Martín

Dpto. Ingeniería - I+D

Ingeniería de Sistemas y Servicios, S.A

C/ Bell, 24 (Pol. Ind. San Marcos)

28906 - Getafe (Madrid)

Telf. (8:00-15:30): +34918329081

e-mail: producto@is2.es