



## Smart GSM Monitor

### *La tua sentinella elettronica tramite GSM..!!*

Smart GSM Monitor è un prodotto dalle potenzialità incredibili che adotta le moderne tecnologie capaci di cambiare le nostre abitudini, in particolare mediante l'invio e la ricezione di short message SMS è possibile gestire da remoto apparati e sistemi di qualsiasi natura.

Intellisystem Technologies da sempre attenta alle nuove tecnologie è già impegnata da diverso tempo nella produzione e commercializzazione di dispositivi GSM legati alla trasmissione dati per le più variegate applicazioni. Da questa esperienza nasce Smart GSM Monitor capace di informarvi su quello che accade a casa, in ufficio tramite l'invio di SMS, FAX o semplici squilli.

Basato su un motore GSM di ultima generazione può essere interfacciato con 8 sensori differenti (citiamo per esempio: allarmi, antincendio, allagamento ecc..). Quando si presenterà un segnale d'allarme in uno dei suoi ingressi Smart GSM Monitor sarà capace di segnalare l'evento sino a 10 utenti diversi con tre modalità diverse: SMS, FAX, squilli telefonici.

Smart GSM Monitor è stato progettato per essere installato e configurato con semplicità estrema in modo tale da sviluppare le vostre applicazioni in modo sicuro ed efficiente. E' possibile personalizzare un messaggio SMS per ogni tipo di segnalazione diversa in funzione del sensore in questione.

State tranquilli e sereni, Smart GSM Monitor veglierà sulle vostre abitazioni o aziende stando sempre allerta avvisando voi e altre persone al primo inconveniente che si presenta.

- Modem dual band GSM900/DCS1800
- Certificato per GSM phase 2/2+
- Potenza in uscita: o Classe 4 (2W) per GSM900 Classe 1 (1W) per DCS1800
- Sensibilità > -102 dBm
- Tensione di alimentazione 8÷38 Vdc, 6÷29Vac, Consumo 3W max
- 8 ingressi, contatti alimentati internamente
- 1 uscita a collettore aperto

- Fino a 170 messaggi a differenti destinatari
- Temperatura operativa -10÷55°C (può raggiungere -20°C÷70°C in casi estremi)
- Contenitore per guida EN-50022, 4
- Dimensioni mm 70x90x58 Peso: 180g
- Grado di protezione EN-60529: IP40(correttamente installato)

### Certificazioni

- Approvato R&TTE (Direttiva 1999/5/EG)
- Direttiva Bassa Tensione 73/23/CEE
- Direttiva EMC 89/336/CEE

### Applicazioni

- Apri cancello a costo zero
- Ripetitore di campanello
- Sistemi di sicurezza
- Sorveglianza di abitazioni ed impianti
- Sistemi antifurto per casa ed auto
- Chiamate di emergenza
- Chiamate antipanico
- Distributori automatici
- Teleservice
- Manutenzione remota
- Applicazioni automotive



Vista frontale