



## Centrali di allarme Galaxy

Il sistema Galaxy è stato progettato utilizzando le tecnologie più avanzate nel campo dei microprocessori e l'esperienza maturata in 70 anni di presenza a livello mondiale della nostra società nel campo della sicurezza.

Le prestazioni di questo sistema sono quindi paragonabili a quelle dei più moderni microcomputers. E' possibile scegliere tra una vasta gamma di centrali progettate per garantire la protezione sia di piccoli esercizi commerciali che di grandi siti industriali. La capacità di queste unità varia da un minimo di 8 zone per la GALAXY 8, fino a un massimo di 512 zone per la GALAXY 512.

Ogni sistema Galaxy è in grado di configurarsi automaticamente all'accensione con una serie di funzioni standard e di parametri normalmente richiesti da un normale sistema. Durante la configurazione la centrale controllerà il sistema per individuare quali e quanti dispositivi sono stati collegati. Una volta completata la sua ricerca, fornirà un elenco di tutti i dispositivi e lo memorizzerà. Ciò significa che ogni sistema Galaxy è pronto per l'uso sin dall'accensione. Ad ogni modo è disponibile una serie supplementare di funzioni e parametri che potranno essere modificati per soddisfare le diverse esigenze del cliente.

L'elenco delle periferiche collegate alla centrale può essere visualizzato in qualsiasi momento sul display delle tastiere, e la centrale non permetterà che tali dispositivi vengano scollegati, anche incidentalmente.

La suddivisione in "settori", o aree geografiche, è una funzione molto potente in grado di fornire all'utente 3, 4, 16 o 32 sistemi completamente indipendenti oppure interattivi tra loro. Questa prestazione è normalmente disabilitata e può essere abilitata dall'installatore quando necessaria.

La notevole flessibilità nella programmazione del sistema fornisce all'installatore un insieme di funzioni utili a soddisfare in pieno le esigenze del cliente, basti pensare alla possibilità di scelta tra 39 differenti tipologie di zona, e un'espansione massima di 256 uscite programmabili in 59 diverse tipologie.

Ogni sistema comprende la centrale, le espansioni e le tastiere, il tutto collegato su un bus a due fili, la cui lunghezza può raggiungere i 1000 metri.

Tutte le centrali sono in grado di misurare la tensione e la resistenza di ogni zona, oltre ad effettuare misure diagnostiche dei livelli di comunicazione delle periferiche con la centrale.

I moduli di espansione sono compatibili con tutta la serie Galaxy; nel caso in cui un sistema installato debba essere espanso oltre le capacità della centrale esistente, sarà possibile sostituire la scheda madre della centrale aggiungendo le periferiche necessarie. Il software di teleassistenza si occuperà da solo di riconfigurare la nuova centrale con i dati della vecchia, rendendo il lavoro dell'installatore facile, veloce e immune da errori.

## Prestazioni

- Auto diagnosi
- Traccia degli allarmi
- Tasti funzione programmabili
- Nomi degli utenti
- Ricerca veloce
- Tamper anti apertura
- Ricerca per data nella memoria eventi
- 7 livelli di accesso
- Assistenza remota
- Test automatico delle zone
- Configurazione automatica
- Menu utente personalizzabile
- Monitoring delle resistenze delle zone
- Ora legale automatica
- Stampa on-line degli eventi
- Polarità delle uscite selezionabile
- Uscite programmabili