

SILVER 3 GSM

Centrale di allarme con combinatore GSM integrato

La centrale di allarme **SILVER3GSM**, realizzata con tecnologia smt di ultima generazione, è ideale per piccoli impianti dove unisce elevate prestazioni e affidabilità con semplicità d'uso e manutenzione.

Il sistema è composto da un'unità centrale, un'unità GSM e da una chiave elettronica composta da un inseritore e tre chiavi, in dotazione. Quest'ultima rappresenta l'interfaccia utente che gestisce la centrale attraverso un cavo a 5 conduttori. Su tale cavo potranno essere connesse sino a 4 unità remote.

La centrale è dotata di 3 linee di ingresso NC delle quali 2 escludibili da unità remota. È presente un ingresso dedicato ai contatti veloci, logicamente collegato alla linea 2.

La programmazione può avvenire semplicemente operando su microinterruttori. Un sinottico, posto sul pannello frontale, fornisce semplici informazioni sul funzionamento della centrale, anche grazie all'uso di simboli di facile comprensione.

L'unità GSM consente di inviare messaggi di allarme al verificarsi di un'intrusione e di poter gestire, con estrema semplicità, gli inserimenti da remoto.



- Semplice programmazione centrale tramite microinterruttori
- Programmazione vocale dell'unità gsm
- Scanner per la ricerca del miglior gestore



- Invio messaggi sms di allarme
- Sms di credito residuo ed esistenza in vita
- Sms batteria scarica
- Sms per gestione impianto



- Gestione vocale remota dello stato della centrale



- Zone escludibili da inseritore

Caratteristiche tecniche

Caratteristiche generali

- 3 zone di ingresso NC completamente programmabili come immediate, ritardate, segnali veloci).
- 1 zona 24h di antisabotaggio.
- 1 uscita a relè di allarme.
- 2 uscite, a collettore aperto, programmabili come stato, mancanza rete, chiave falsa e tempo di ingresso.
- 1 ingresso chiave per l'inserimento, disinserimento ed esclusione da remoto con telecomandi.
- Possibilità di operazioni di inserimento e disinserimento da remoto (con unità gsm presente).
- Controllo presenza rete.
- Memoria allarme
- Zone escludibili da chiave elettronica.
- 50 codici chiave memorizzabili su memoria non volatile.
- Possibilità di collegare su bus seriale sino a 4 inseritori.
- Semplice programmazione con microinterruttori.
- Tensione nominale: 230Vac 50Hz \pm 10%
- Autoconsumo: 3W
- Tensione stabilizzata: 13.8Vdc
- Corrente nominale alimentatore: 1,5A a 13.8Vdc
- Protezioni da cortocircuiti con fusibili
- Protezioni da sovratensioni
- Temperatura d'esercizio: +5 \div +40°C
- Batteria allocabile (non in dotazione): 12,7V 7Ah
- Robusto contenitore metallico 10/10.
- Dimensioni 290 X 230 X 85 mm (H X L X P)

Unità gsm

- Comunicatore GSM integrato.
- 3 ingressi di allarme disponibili su unità gsm.
- 1 uscite OC su unità gsm gestibili da remoto.
- 1 uscite OC su unità gsm per guasto.
- Possibilità di invio messaggi di allarme vocali e/o sms personalizzabili.
- Personalizzazione delle ingressi di allarme sia vocale che sms.
- Rubrica telefonica di dieci numeri telefonici con massimo 20 cifre.
- Ascolto ambientale con controllo del guadagno microfonico.
- Possibilità di blocco cicli di chiamata da locale e da remoto mediante toni DTMF.
- Programmazione da remoto di tutti i parametri del comunicatore GSM con menù vocale.
- Numero cicli di chiamata programmabile.
- Numero di ripetizione messaggio d'allarme programmabile.
- Lettura del credito residuo da remoto.
- Programmazione scadenza sim.
- Programmazione visibilità numero sim.
- Funzione esistenza in vita a periodicità programmabile.
- Lettura del livello di campo.
- Funzione scanning per la ricerca del miglior gestore GSM.
- Programmazione orologio e datario con aggiornamento automatico.
- Funzioni di autoreset sia per mancanza di copertura gsm persistente che giornaliera, programmabile.

SILVER3 - Centrale di allarme dotata delle stesse caratteristiche della SILVER3GSM ma priva dell'unità gsm.