

Centrale d'allarme vocale evoluta con sirena e tastiera integrate



FUNZIONI

La centrale costituisce il cuore del sistema d'allarme Diagral e gestisce e comanda l'insieme degli elementi del sistema per assicurare la protezione della tua casa e dei tuoi cari.

In caso di intrusione, riceve i messaggi dagli elementi di rilevazione ed attiva la sirena integrata e tutti i mezzi di dissuasione e trasmissione a distanza (sirene esterne, combinatore telefonico).

La centrale consente inoltre di controllare un dispositivo elettrico o l'illuminazione tramite ricevitori esterni.

PUNTI DI FORZA

- Avviso protezione attiva: la centrale conferma tramite la sintesi vocale l'accensione del sistema e avverte in caso di anomalia o di accesso rimasto aperto.
- **Sintesi vocale integrata:** la centrale segnala tramite la sintesi vocale la ricezione corretta dei comandi e il riconoscimento dei diversi dispositivi del sistema, la programmazione, gli eventi avvenuti in tua assenza, le anomalie, gli allarmi o la necessità di cambiare le pile ad un dispositivo del sistema.
- Supervisione delle apparecchiature del sistema: supervisione dei componenti del sistema, con identificazione di tutti i dispositivi, indicando tipo di apparecchiatura, numero, messaggio vocale personalizzato:
 - gestione degli ingressi (aperto, escluso),
 - gestione dell'alimentazione dei prodotti,
 - gestione dei collegamenti radio,
 - gestione delle autoprotezioni (apertura, distacco),
 - gestione della trasmissione telefonica, se la scheda comunicatore GSM/GPRS è installata.
- **Scheda comunicatore:** è possibile installare a bordo della centrale una scheda comunicatore che aggiunge le funzionalità di comunicatore al sistema, con installazione facile e immediata e risparmio economico rispetto al prodotto singolo.
- Autoprotezione delle apparecchiature contro il tentativo di manomissione: la centrale emette un messaggio durante il tentativo di apertura o di distacco di uno dei dispositivi del sistema d'allarme.
- **Personalizzazione vocale dei rivelatori:** è possibile nominare e identificare tramite sintesi vocale ogni rivelatore del sistema d'allarme direttamente sulla centrale. La centrale riproduce i messaggi in maniera chiara e precisa facilitando così l'identificazione dei rivelatori (massimo 30).
- Salvataggio su scheda di memoria estraibile: la centrale mantiene in memoria la programmazione di installazione e gli ultimi 1000 eventi accaduti o datati. In qualsiasi momento è possibile consultare il giornale degli eventi per capire gli avvenimenti accaduti nel tempo.
- **Colori personalizzabili:** posso personalizzare il colore della cover della centrale scegliendo tra 6 differenti colori per una totale armonia e integrazione con gli interni della casa: verde, anice, rosso carminio, lilla, grigio metallizzato (colore in dotazione), grigio talpa e neutro da tinteggiare per una maggiore libertà di personalizzazione..
- **Ampia scelta di configurazioni possibili:** si adatta perfettamente al tuo stile di vita quotidiano (la centrale è già pre configurata di fabbrica per un utilizzo standard).
- **Gestione totale e indipendente dei 3 gruppi :** protezione su misura in base alle abitudini ed alla tipologia di abitazione. Gestione personalizzata delle zone da proteggere.
- Autoprotezione radio e al distacco: la centrale è protetta da eventuali tentativi di manomissione radio (interferenze e/o disturbi) e da atti di vandalismo. Ad ogni tentativo l'allarme scatta come se si tentasse un' intrusione.
- Fissaggio a muro: inclusa base di fissaggio al muro che facilita l'installazione della centrale.



CARATTERISTICHE

- Alimentazione: 3 pile alcaline LR20 1,5 V soglia tensione bassa tipo C soglia base 3,7 V
- · Autonomia: circa 4 anni in uso normale
- Consumo medio in corrente: 308 μA
- Consumo in allarme: 250 μA
- · Tasso d'umidità medio: da 5% a 75% senza condensa a 25 °C
- Caratteristiche centrale:
- codici d'accesso: 1 codice d'accesso principale e 32 codici d'accesso secondari
- 3 gruppi indipendenti
- dissuasione progressiva
- protezione delle persone
- messaggi vocali
- spia di segnalazione: spia tricolore di supporto per l'utilizzo e la programmazione
- supervisione di tutti i prodotti che compongono l'installazione
- fino a 10 dispositivi di comando
- fino a 30 rilevatori di intrusione
- fino a 10 dispositivi di dissuasione
- personalizzazione vocale dei rilevatori (30 maxi)
- possibilità di inibizione o di ritardo, da1 a 60 secondi, della sirena integrata su intrusione (di fabbrica: 0 sec.)
- tastiera di programmazione integrata
- memoria contenente gli ultimi 1 000 eventi, completi di data e ora
- Temperatura di funzionamento da -10°C a + 55°C*
- · Indici di protezione meccanica IP 31 / IK 06
- Uso interno:
- grado di inquinamento: 2
- categoria di sovratensione: Il
- altitudine massima: 2000 metri
- Autoprotezione:
- contro il distacco
- contro la ricerca fraudolenta dei codici radio
- contro i disturbi radio
- Supervisione: (controllo permanente)
- radio
- pile
- autoprotezione
- · Potenza acustica della sirena: 99 (± 2) dB(A) medio a 1 metro
- · Allarme sonoro: interno integrato (suono con tonalità specifica per incendio)
- Dimensioni: 265 x 170 x 58 mm
- Peso: 1231 g
- · Colore: bianco (possibilità d'installare un coperchio di colore diverso)
- · Grado di sicurezza: grado II secondo normativa EN 50131-3
- · Classe ambientale: classe I secondo normativa EN 50130-5*
- * Se la centrale è dotata del modulo comunicatore DIAG55AAX, la temperatura di funzionamento è garantita fra 0 e + 40 ° C.