

SISTEMA D'ALLARME DOMESTICO

COMPONENTISTICA



1 Centralina

2 Sensori di movimento

2 sensori per le porte + 2 magneti

1 telecomando

Oggi impariamo a installare un sistema d'allarme domestico.

MARCIVICTOR

Il modello che utilizziamo è un HA68 della ELRO

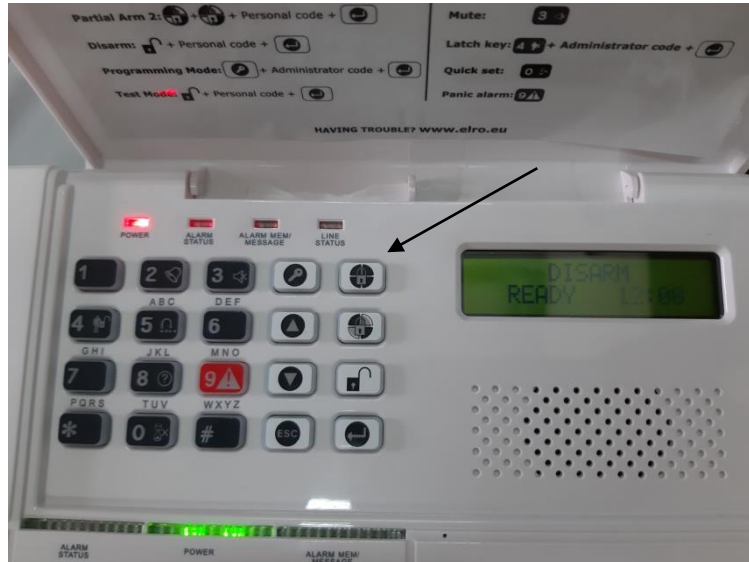
Iniziamo a smontare il sensore e accendiamo con gli appositi interruttori il rilevatore di movimento. ATTENZIONE. EFFETTUARE QUESTA OPERAZIONE CON CENTRALINA SPENTA



Dopo aver acceso e posizionato i sensori possiamo accendere la centralina.

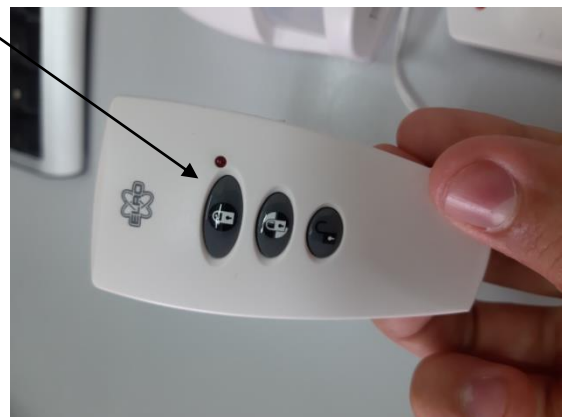
La centralina non va assolutamentealzata poiché è presente un sensore di appoggio che fa scattare l'allarme

Una volta accesa la centralina sul display c'è scritto DISARM. Ciò significa che l'allarme è disarmato



Per armarlo dobbiamo schiacciare o il primo pulsante nel telecomando o schiacciare il pulsante in alto a destra raffigurato un lucchetto con 4 spicchi pieni. MARCIVICTOR

Se effettuate questa operazione con il telecomando non vi chiede il codice, se lo fate dalla centralina vi chiede il codice. Cioè **1234**



Dopo aver inserito il codice vi viene impresso nel display la scritta FULLY ARM. Ciò significa che l'intero sistema di sensori è armato.

Dopo che è passato il lasso di tempo se provate a passare davanti al sensore funzionante l'allarme inizierà a suonare.

Per disattivare l'allarme vi basta o premere l'ultimo pulsante nel telecomando o schiacciare il pulsante nella centralina (lucchetto aperto) e inserire la password 1234 e premi invio.

MARCIVICTOR

Dopodiché il sistema è disarmato



COME EFFETTUARE DELLE NUOVE PROGRAMMAZIONE

Per entrare nel menu del setup bisogna cliccare la chiave, aggiungere il codice 1234 e premere invio. Da lì potete modificare vari settaggi tipo il tempo di attesa per l'attivazione dell'allarme, registrare nuovi sensori. Ecc. MARCIVICTOR

