

## INTRODUZIONE

Se desideri soltanto comparare i vari kit e le centraline sicurezza.pro, vai alle ultime pagine. In alternativa, leggendo questo documento sin dall'inizio, ti proporremo una guida all'acquisto che ti consente di conoscere meglio i prodotti di allarme in generale per poi comprendere meglio anche le caratteristiche dei nostri.

Nel settore della sicurezza, come quello della salute, è comprensibile che chi compra voglia il meglio e chi venda faccia leva su questa necessità. Applicando un ricarico ragionevole sulla merce, riducendo le spese "estetiche" quali -ad esempio- l'omino che, in giacca e cravatta, ti propone il preventivo, e togliendo gli intermediari dalla filiera, sicurezza.pro ti offre dei sistemi di allarme economici, sicuri ed adatti alla protezione della maggior parte degli immobili. Si tratta di impianti di allarme che nulla hanno da invidiare a sistemi di pari caratteristiche ben più costosi e blasonati. Anzi spesso i sistemi sicurezza.pro hanno peculiarità superiori proprio perché essi vengono prodotti sulla base delle reali necessità della clientela italiana. Il tutto senza rinunciare a semplicità nell'installazione e nell'uso.

Con oltre 10000 impianti installati in tutta Italia negli ultimi 4 anni, sicurezza.pro ti garantisce un rapporto qualità/prezzo impareggiabile consolidato nel tempo.

Ricorda inoltre per fugare ogni dubbio, che il tuo acquisto da sicurezza.pro è coperto da garanzia e diritto di recesso secondo i termini di legge: se non sei soddisfatto puoi restituire la merce, senza fornire alcuna giustificazione, ed avere indietro i tuoi soldi.

Ci sono altri due dubbi che investono i nostri clienti:

*"sarò in grado di montare un sistema di allarme da solo?"*

*"ma davvero si tratta di prodotti efficaci per la mia sicurezza?"*

La quasi totalità dei nostri clienti effettua l'installazione da sè, senza l'ausilio di tecnici o specialisti.

Questo perchè, grazie alla tecnologia, l'installazione di un sistema di allarme senza fili è divenuta semplice e veloce come per un qualsiasi elettrodomestico. Soprattutto in quanto non è necessario passare cavi, rompere muri e cose di questo genere: tutte le operazioni di installazione si svolgono senza toccare l'impianto elettrico.

L'uso intuitivo, i prodotti preconfigurati, i manuali in italiano, la nostra assistenza specialistica su numero verde gratuito consentono di effettuare una installazione perfetta senza sforzi, potendo quindi risparmiare cifre considerevoli sull'intervento di un elettricista (oltre che sulla merce). Per un impianto di media grandezza, sono necessarie circa due ore per montare il tutto e prendere confidenza con il sistema. Resta inteso che, se volessi rivolgerti ad un installatore, il tuo vantaggio nell'acquistare da sicurezza.pro sarà comunque notevole grazie ai prezzi all'ingrosso applicati anche a te.

## QUALE CENTRALINA/KIT SICUREZZA.PRO SCEGLIERE

I kit di allarme completi proposti da Sicurezzapro sono senza fili, puoi configurarli come preferisci e dotarli di sensori ed accorgimenti in base alle tue necessità. Facili da installare ed usare, sicuri e certificati sono espandibili e garantiti. Sono gestibili anche da remoto e, in caso di allarme, la centralina ti chiama sul tuo cellulare e su quello dei tuoi cari.

Tramite il sistema radio di trasmissione wireless, l'installazione è eseguibile quasi senza bisogno di fili. I sensori comunicano con la centralina fino a 30 metri lineari in presenza di ostacoli (quindi anche 100-200 metri in spazi aperti), così come i telecomandi: tutti funzionano con normali batterie alcaline di lunga durata (includere). I sensori gestibili sono letteralmente infiniti, divisi per zone, parzializzabili. La centralina inoltre supporta anche sensori ed apparecchiature filari per la realizzazione di un impianto misto con e senza fili.

In base alla tua qualifica e all'eventuale predisposizione in casa, potrai quindi usare solo sensori e sirene wireless, sia con filo che un mix di entrambi.

Le centraline sicurezza.pro, che trovi meglio descritte nelle ultime pagine, basilarmente hanno le stesse funzioni e si distinguono per alcune caratteristiche avanzate quali la presenza di un display più o meno grande, del modulo mancanza corrente, di quello per la rilevazione dell'accecamento radio, del numero di zone gestibili (i sensori sono sempre infiniti, comunque), della quantità di numeri di telefono memorizzabili, di un timer per l'attivazione/disattivazione automatica e così via.

### **SENSORI CON E SENZA FILI**

I sensori wireless sono comodi in quanto non necessitano di collegamenti via filo di alcun tipo e funzionano a batterie (che solitamente durano molto: a seconda del sensore, da 1 a 5 anni). In ambienti molto frequentati sono consigliati i sensori filari, in modo da evitare ripetuti cambi di batterie durante l'anno.

A che servono i sensori filari? Oltre che nel caso appena specificato, i sensori filari (soprattutto di movimento) sono disponibili in molte varianti per coprire necessità particolari. O ancora se abbiamo già una predisposizione per dei sensori filari, può essere il caso di usarla.

### **PROTEZIONE DI PORTE, FINESTRE, TAPPARELLE, BASCULE, PERSIANE**

Una regola importante è quella di proteggere ogni varco esterno, porta, finestra, ecc, che sia apribile e che sia potenzialmente vulnerabile.

Questi sensori si applicano facilmente a qualsiasi porta o finestra con del biadesivo o con della colla. La semplice apertura di esse fa scattare l'allarme.

Il sensore classico per porte e finestre (mod. dm1) è formato da due parti: un magnete e il sensore vero e proprio. Quando il magnete si allontana dal sensore, lo stesso si attiva.

Questa funzionalità consente di adattare il sensore per gli usi più disparati.

È possibile scegliere fra sensori bianchi o colorati. Hanno un design snello e piacevole, di dimensioni estremamente contenute. Ci sono anche ulteriori sensori specifici per porte in ferro, vasistas, bascule ecc

### **PROTEZIONE LOCALI INTERNI, GIARDINI, ECC.**

I sensori di movimento rilevano il passaggio di persone in ambienti interni ed esterni, corridoi, stanze, ecc. Riconoscono il calore delle persone ed il loro movimento. Alcuni tipi di sensori sono adatti anche se si hanno piccoli animali domestici in casa.

Si consiglia di installare un sensore di movimento senza fili per ogni locale sensibile e più esposto ad eventuali accessi esterni.

Solitamente non e' necessario un sensore di questo tipo per ogni locale: e' sufficiente proteggere i punti piu' vulnerabili.

### **TELECOMANDI E DISPOSIZIONI DI ATTIVAZIONE**

La centralina puo' essere attivata e disattivata tramite vari sistemi: dalla tastiera presente sulla centralina stessa, via telefono, tramite telecomandi, tastierini senza filo e chiavi elettroniche. Il sistema piu' comodo e' quello di usare i telecomandi, comodissimi da portare con se e che funzionano anche fuori dalla porta, o comunque ad una certa distanza. Nei kit base sono inclusi 2 telecomandi ma non c'è limite al numero e alla combinazione dei vari dispositivi di attivazione/disattivazione.

### **SIRENE**

Tutte le centraline sicurezza.pro hanno una sirena interna. Quando possibile, è importante anche installare uno o più sirene esterne per segnalare i tentativi di effrazione.

Le sirene esterne sono filari o senza filo. Le sirene filari si collegano direttamente alla centralina e non hanno bisogno di alimentazione o altri collegamenti.

Le sirene senza fili, ovviamente, non hanno bisogno di alcun collegamento fisico ne' con la centralina ne' con la corrente elettrica.

Certamente questa comodità si paga: le sirene senza fili solitamente hanno un costo circa doppio di quelle via filo. Per contro, le sirene filari sono più potenti acusticamente.

### **GESTIONE TELEFONICA**

Una delle funzionalita' basilari dei moderni sistemi di allarme e' la possibilita' di avvisare telefonicamente piu' numeri di telefono in caso di eventi e di gestire la centralina anche remotamente, via telefono. Quindi in caso di allarme saremo avvisati telefonicamente anche su più numeri telefonici (cellulari inclusi) e ci verrà comunicato un messaggio vocale che avremo precedentemente registrato. Potremo quindi gestire questi eventi conoscendo quale sensore ha fatto scattare il sistema. Potremo anche chiamare la centralina per poter interagire con essa, anche se non ci sono eventi di allarme (ad esempio se ci siamo dimenticati di attivarla dopo essere usciti di casa). La variabile relativa al funzionamento di tale dispositivo e' la presenza o meno della linea telefonica fissa nel luogo da proteggere. In mancanza di essa, infatti, e' possibile installare un modulo aggiuntivo denominato `combinatore gsm` tramite il quale passeranno le chiamate della centralina antifurto. Con il convertitore gsm si preservano tutte le funzioni telefoniche che si avrebbero collegando la centralina alla rete fissa.

### **ALTRI SENSORI**

I sistemi di allarme sicurezza.pro, oltre alle tante funzioni relative alla protezione degli immobili e dei suoi occupanti contro gli accessi, consente di rilevare anche decine di altri eventi quali perdite di gas, fumo, allagamento, mancanza corrente, gas narcotici, monossido di carbonio, e molti altri ancora.

Per una scelta consapevole ti suggeriamo di consultare gli altri documenti concernenti le caratteristiche, i limiti tecnici e funzionali dei vari prodotti oltre a maggiori dettagli sui tuoi diritti relativi all'acquisto.

## CHE DIFFERENZA C'E' FRA I VARI KIT DI ALLARME SICUREZZA.PRO?

Sicurezza.pro offre 6 kit base preconfigurati, leggermente diversi fra loro e che variano come segue (per il resto sono uguali):

KIT da 179,00 euro	E' inclusa la centralina HS05-2010 ed il combinatore telefonico per linea fissa
KIT da 269,00 euro	E' inclusa la centralina HS05-2010 ed il combinatore telefonico GSM
KIT da 259,00 euro	E' inclusa la centralina Okkio ed il combinatore telefonico per linea fissa
KIT da 349,00 euro	E' inclusa la centralina Okkio ed il combinatore telefonico GSM
KIT da 359,00 euro	E' inclusa la centralina Okkio PRO ed il combinatore telefonico per linea fissa
KIT da 449,00 euro	E' inclusa la centralina Okkio PRO ed il combinatore telefonico GSM

Ti ricordiamo che i kit base sono solo kit di riferimento in offerta ma puoi acquistare i pezzi singolarmente e/o puoi aggiungere sensori, sirene e dispositivi senza limiti né di quantità né di qualità: puoi creare la configurazione ideale per la tua situazione. Inoltre se dovessi avere dei dubbi circa la reale quantità di materiale di cui hai bisogno, non devi per forza acquistare tutto insieme: inizia con un kit fra quelli proposti e poi potrai integrarli anche successivamente in modo semplice ed immediato.

Tutti i kit base di allarme sicurezza.pro contengono:

*1 centrale di allarme con combinatore telefonico per linea fissa pstn, sirena interna, batteria tampone in caso di blackout, 1 modulo interno di espansione funzioni avanzate, 4 Sensori per porte/finestre/tapparelle senza fili, 1 Sensore di movimento ad infrarossi (PIR) senza fili, 2 comodi Telecomandi con varie funzioni, 1 Telecomando Salva la vita anziani o antirapina (non incluso nei kit Okkio), 1 Sirena compatta con lampeggiante mod ecsir, 1 Adattatore di tensione (alimentatore), 1 Manuale in italiano, certificazione CE, 2 Anni di garanzia italiana diretta, Consulenza per l'installazione su numero verde gratuito, Batterie, cavi e minuterie inclusi, Istruzioni per la realizzazione fai da te del ripetitore visivo di stato*

e possono essere integrati con qualsiasi dei prodotti mostrati sul sito, in qualsiasi modalità e quantità.

Come scegliere la centralina giusta per te?

Tutte le centraline proposte sono il meglio in termini di rapporto qualità/prezzo fra le tante proposte da sicurezza.pro. Grazie alla modularità, l'espandibilità, le prestazioni, la semplicità, la completezza delle centraline in questione, esse vengono incontro alle necessità della maggior parte dei nostri clienti. Scegli di seguito la tua centralina di allarme verificando le caratteristiche di ciascuna.

In ogni caso se hai dubbi, non esitare a contattarci!

**Ecco di seguito la tabella comparativa fra le varie centraline:**

Le caratteristiche non menzionate sono comuni a tutte le centraline (quelle menzionate, infatti, sono la stragrande minoranza).

Le differenze fra le centraline *Okkio Basic* e *Okkio Pro* sono riportate in neretto.

<i>Caratteristica/Centralina</i>	<b>HS05-2010</b>	<b>OKkio</b>	<b>OKkio Pro</b>
<i>Zone parzializzabili totali</i>	14	51	51
<i>Sensori gestibili (con e senza fili)</i>	Infiniti	Infiniti	Infiniti
<i>Bus per sensori filari</i>	4	8	8
<i>Zone riservate per utilizzi avanzati</i>	0	<b>2</b>	<b>4</b>
<i>Toni sirena interna</i>	1	7	7
<i>Display</i>	7 segmenti, mascherina in <u>ITALIANO</u>	LCD retroilluminato <u>ITALIANO</u>	LCD retroilluminato <u>ITALIANO</u>
<i>Sensore di movimento PIR annesso alla scocca</i>	No	<b>No</b>	<b>Si, configurabile come un normale sensore</b>
<i>Antiscasso</i>	Si	<b>Si</b>	<b>Si (doppia protezione)</b>
<i>Timer interno (attivazione/disattivazione programmata automatica)</i>	No	<b>No</b>	<b>Si</b>
<i>Parzializzazione a livello di singola zona/sensore</i>	Si	Si	Si
<i>Numeri telefonici memorizzabili</i>	4	4 numeri per 3 zone (12 numeri in totale)	4 numeri per 3 zone (12 numeri in totale)
<i>Testi vocali memorizzabili</i>	4	8	8
<i>Eventi memorizzati</i>	Solo eventi	50 eventi con specifica del sensore, data e ora dell'allarme	50 eventi con specifica del sensore, data e ora dell'allarme
<i>Uscita specifica per ripetitore visivo di stato</i>	Si	Si	Si
<i>Ingresso chiavi elettroniche</i>	Si	Si	Si
<i>Uscite per sirene esterne</i>	1	2	2
<i>Modulo rilevamento mancanza corrente</i>	Opzionale	Incluso	Incluso
<i>Modulo rilevamento accecamento radio</i>	Opzionale	<b>Opzionale</b>	<b>Incluso</b>
<i>Batteria tampone</i>	Standard	<b>Standard</b>	<b>Potenziata (+100%)</b>
<i>Plancia di installazione</i>	Non necessaria	Si	Si

<i>Attivazione/disattivazione da tastiera centralina</i>	Si, solo Away	Si, totale	Si, totale
<i>Tipo attivazione tramite tastierino numerico esterno aggiuntivo</i>	Away e home (no away ritardato)	Completa	Completa
<i>Configurazione durata allarme</i>	No, fissa	Si	Si
<i>Sicurezza password</i>	4 caratteri (10.000 combinazioni)	Fino a 13 caratteri (10.000.000.000.000 di combinazioni)	Fino a 13 caratteri (10.000.000.000.000 di combinazioni)
<i>Ritardo allarme in ingresso</i>	0-10-20 secondi	Programmabile 0-255 sec	Programmabile 0-255 sec
<i>Ritardo allarme in uscita</i>	0 oppure 60 secondi	Programmabile liberamente da 0 a 60 secondi	Programmabile liberamente da 0 a 60 secondi
<i>Dimensioni</i>	24 x 13 x 5 cm	26 x 18 x 4 cm	26 x 18 x 4 cm

Foto:



Modello HS05-2010



Modello Okkio



Modello Okkio PRO