

Accessori



CENTRALE D'ALLARME



- 1** Centrale allarme a 4 zone con sirena e combinatore telefonico a rete fissa integrati

Codice

Prezzo

101201

448,00

RILEVATORI D'INTRUSIONE



- 3** Rilevatore di movimento ad infrarossi HRM1
- 3** Rilevatore di movimento a doppia tecnologia (microonde + infrarossi) HRM2
- 4** Rilevatore di apertura a contatto magnetico HRAB colore bianco
- 4** Rilevatore di apertura a contatto magnetico HRAM colore marrone

Codice

Prezzo

101204

122,00

101218

214,00

101205

93,00

1012053

93,00



- 5** Rilevatore per avvolgibili HRT

101214

106,00



- 6** Rilevatore piezometrico di rottura vetro HRV

101206

110,00





RILEVATORI DI PERICOLO	Codice	Prezzo
7 Rilevatore di allagamento HRAL	101207	143,00
8 Rilevatore ottico di fumo HRF	101208	184,00
9 Rilevatore di mancanza rete HRR	101215	110,00

EMERGENZA PERSONE	Codice	Prezzo
10 Medaglione di soccorso HSOS	101211	49,00

SEGNALAZIONI ACUSTICHE	Codice	Prezzo
11 Sirena da esterno senza lampeggiatore HSE	101209	328,00
19 Sirena da esterno con lampeggiatore HSL	101210	363,00
12 Sirena da esterno con lampeggiatore "finta"	101219	83,00
13 Sirena da interno HSI	101217	292,00
18 Kit alimentazione 230V + batteria d'emergenza per sirena esterna	101212	118,00
Kit batterie alcaline sirena (ricambio)	101213	49,00

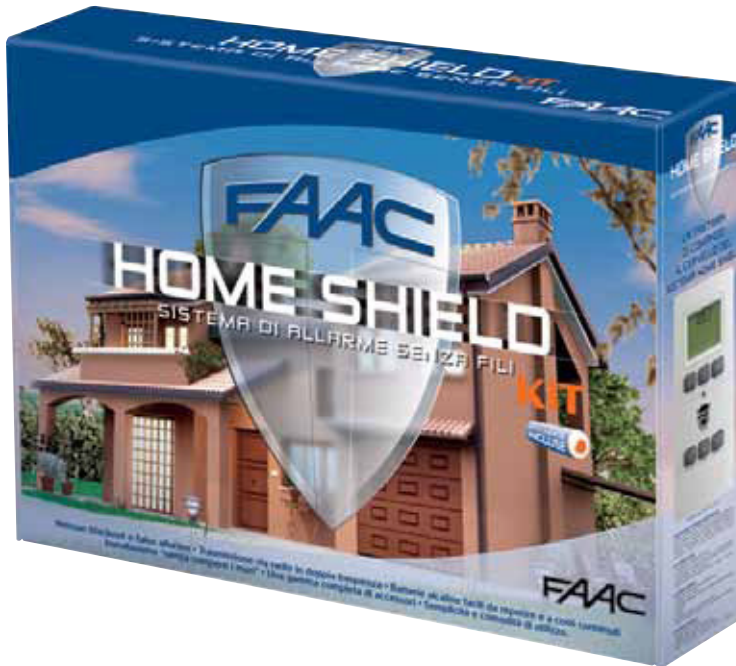
DISPOSITIVO DI COMANDO	Codice	Prezzo
2 Tastiera di comando con display informativo HT	101202	195,00
Trasmittente bicanale	Vedere pagina 174	
Trasmittente quadricanale	Vedere pagina 174	
15 Tastiera via radio 868 SLH	404026	156,00
21 Ricevente PLUS1 868	787827	59,00
Decoder SLH	785534	54,00

ACCESSORI DI COMPLETAMENTO IMPIANTO	Codice	Prezzo
17 Ripetitore di segnale HRS	101203	219,00
16 Ricevitore segnalazione di stato impianto HSS	101216	110,00
Interfaccia GSM	101223	437,00
Alimentatore interfaccia GSM	101224	45,00



Sistema di allarme senza fili

CE



NESSUN COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA NESSUN BLACKOUT O FALSO ALLARME

Home Shield si basa su una tecnologia senza fili per cui, grazie all'alimentazione a batterie, il sistema d'allarme è indipendente dalla rete elettrica e quindi non è sottoposto al rischio di blackout o falsi allarmi causati da fulmini o altri fenomeni elettrici che potrebbero compromettere l'efficiente funzionamento dell'antifurto.



TRASMISSIONE VIA RADIO IN DOPPIA FREQUENZA FUNZIONAMENTO SEMPRE GARANTITO

La trasmissione radio a doppia frequenza (434 e 868 MHz) fornisce un'ulteriore garanzia di affidabilità. Appoggiandosi a due frequenze radio diverse assicura la continua trasmissione del messaggio d'allarme: se una delle due è disturbata da interferenze viene immediatamente utilizzata l'altra, distinta ed indipendente, per garantire un corretto funzionamento a prova di ogni imprevisto.



COMBINATORE TELEFONICO INTEGRATO SICUREZZA GARANTITA OVUNQUE CI SI TROVI

La centrale, collegata alla rete telefonica, può contattare fino a 4 numeri telefonici differenti (4 tentativi ciascuno) per raggiungere l'utente in locazioni differenti e avvisarlo del tentativo d'intrusione nell'abitazione. Non solo, in ogni momento è possibile, tramite una semplice telefonata, inserire/disinserire l'allarme a distanza e, grazie alla funzione "parla/ascolta" essere in contatto diretto con l'ambiente di casa.



UNA GAMMA COMPLETA DI ACCESSORI LA RISPOSTA A TUTTE LE ESIGENZE

Home Shield offre una serie d'accessori per proteggere l'abitazione. In ogni momento, a seconda delle esigenze, è possibile integrare il sistema d'allarme e creare una difesa personalizzata per rendere la casa sempre più sicura.



AUTONOMIA DELL'IMPIANTO 3 ANNI CON PREAVVISO DELL'ESAURIMENTO BATTERIA

BATTERIE ALCALINE FACILI DA REPERIRE E A COSTI CONTENUTI

Il sistema è concepito per garantire un'autonomia, in condizioni medie d'impiego, di 3 anni. La particolare "curva di scarica", caratteristica delle batterie alcaline, permette di avvisare un mese prima dell'esaurimento della batteria con l'indicazione anche del componente dell'impianto interessato. Le batterie alcaline, semplici da reperire, possono essere direttamente sostituite senza alcuna difficoltà.



INSTALLAZIONE "SENZA ROMPERE I MURI" ESTREMA FACILITÀ DI MONTAGGIO E SEMPLICITÀ DI PROGRAMMAZIONE

Il fissaggio dei componenti è immediato e funzionale senza la necessità di prevedere fastidiose opere murarie. I componenti del kit sono forniti già configurati e quindi pronti all'immediato funzionamento. Grazie alla funzione di autoapprendimento, aggiungere ulteriori rilevatori sull'impianto non è un problema: una semplice pressione sul tasto del componente consente di effettuare tale operazione con rapidità e senza complicazioni.



ALTA TECNOLOGIA AL SERVIZIO DELL'UTENTE SEMPLICITÀ E COMODITÀ DI UTILIZZO

Il sistema d'allarme Home Shield è semplicissimo da usare, proprio per garantirne l'uso a tutti gli abitanti della casa. La sua semplicità, grazie anche al comodo trasmettente portatile, è un'ulteriore garanzia di sicurezza in quanto vengono notevolmente limitati gli avvisi acustici per un errato uso del sistema.

Descrizione	Codice	Prezzo
KIT ALLARME SENZA FILI HOMESHIELD	101100	752,00

Il kit HOME SHIELD è la base principale per comporre l'impianto dell'abitazione; ulteriori rilevatori sono da aggiungere in relazione ai vani da sorvegliare. Una ricca gamma di accessori consente di personalizzare l'impianto secondo le proprie esigenze. Il kit è fornito con i componenti già "pre-configurati", completi di batterie "a bordo" e quindi pronti per l'installazione. Non è necessaria alcuna operazione di programmazione ed è sufficiente estrarre le linguette "salva-batterie". Tutti gli accessori disponibili per implementare l'impianto sono forniti completi di batterie e per aggiungerli alla configurazione è sufficiente seguire una semplice modalità di programmazione.

HOME SHIELD KIT comprende:

1 CENTRALE D'ALLARME A 4 ZONE CON SIRENA E COMBINATORE TELEFONICO A RETE FISSA INTEGRATI



Centrale a 4 zone indipendenti

Installazione periferiche (max): 40 rilevatori - 14 trasmettenti ON/OFF - 4 tastiere di comando - 4 sirene - 4 medaglioni SOS

Dispositivi antisabotaggio: supervisione di sistema, anti-manomissione, anti-saturazione radio

Batterie alcaline 4 LR20 in dotazione

Memoria avvenimenti (200 + 40 ON/OFF)

Uscite (2) di segnalazione stato "filari"

Sirena 106 db (escludibile)

Gestione singolo rilevatore (con identificazione personalizzabile)

Combinatore telefonico:

- Inserimento/disinserimento allarme

- Funzione parla/ascolta

- Temperatura ambiente

- Personalizzazione del messaggio di chiamata

- Avviso telefonico di allarme fino a 4 numeri (4 tentativi per ogni numero)

- Segnalazione differenziata allarme intrusione, emergenza e chiamata di soccorso

Dimensioni 284x190x80 mm (LxHxP)

1 TASTIERA DI COMANDO CON DISPLAY INFORMATIVO HT



Informazioni di sistema: Allarme inserito/disinserito - Varco aperto - Identificazione periferiche

Assegnazione rilevatori alle zone (4 parzializzazioni)

Associazione nome (anche personalizzabile) ai singoli rilevatori

Inserimento/disinserimento allarme (totale o parziali)

3 codici d'accesso: 1 principale e 2 secondari

Ora e temperatura esterna (sonda in sirena)

Lettura memoria avvenimenti (200 avvenimenti e 40 ON/OFF)

Memoria di salvataggio (per sostituzione centrale)

Funzione allarme "silenzioso" (antiaggressione per inserimento forzato)

Blocco temporizzato violazione codice (3 tentativi)

Protezione contro manomissione (apertura e distacco dal muro)

Batterie alcaline 4 LR6 (o AA) 1,5V

Dimensioni 77,5x145x 33 mm (LxHxP)

1 RILEVATORE DI MOVIMENTO AD INFRAROSSI HRM1



Rilevatore ad infrarossi in radiofrequenza (434 e 868 Mhz)

Portata di rilevamento 12 m

Alimentazione 2 batterie LR6 1,5V

Pulsante di test

Rilevamento immediato o ritardato (45 s)

Protezione all'apertura

Fissaggio tramite supporto "a snodo"

Dimensioni 90x110x58 mm (LxHxP)

1 RILEVATORE DI APERTURA A CONTATTO MAGNETICO HRA



Rilevatore d'apertura a contatto magnetico in radiofrequenza (434 e 868 Mhz)

Alimentazione 2 batterie LR3 1,5V

Pulsante di test

Rilevamento immediato o ritardato (45 s)

Protezione all'apertura

Possibilità di collegare contatti filari esterni (n.o./n.c.)

Fissaggio magnete "a 3 livelli" per compensare dislivelli tra battente ed infisso

Dimensioni 102x32,5x31 mm (LxHxP)

1 TRASMETTENTE QUADRICANALE XT4 868 SLH LR (ON/OFF allarme+servizi ausiliari - es.: cancello automatico)



Trasmettente quadricanale miniaturizzata

Codifica Hopping code (72 milioni di miliardi di combinazioni)

Frequenza 868,35 MHz

Batterie al litio

Anello portachiavi