

## logisty.expert: l'evoluzione dell'allarme senza fili



**logisty.expert** è la linea allarme nata per dare una risposta alle richieste di installazioni più complesse ed articolate, capace di offrire il massimo supporto tecnico al lavoro dell'Installatore e nella fase di successiva assistenza.

È la linea allarme super sicura grazie alle brevettate tecnologie TwinBand® e TwinPower®, al sistema di protezione dei programmi rolling code.

Senza fili e senza collegamenti alla rete elettrica, permette di integrare o spostare in qualsiasi momento e con estrema rapidità le apparecchiature dell'impianto. L'installazione avviene in tempi brevi, senza rompere i muri o spostare i mobili.

logisty.expert gestisce fino a 40 rivelatori singolarmente identificabili su 3 zone (3 gruppi) totalmente indipendenti, 10 organi di comando (telecomando e tastiere), 5 sirene.

Ogni apparecchiatura infrarossa dell'impianto invia ogni 10 minuti una segnalazione di buon funzionamento alla centrale. Nel caso in cui non riceva la segnalazione prevista, la centrale segnala l'anomalia dopo due ore al combinatore telefonico, se ne è fornita, altrimenti localmente.

logisty.expert autorizza la protezione antintrusione in presenza o in assenza delle persone, con l'attivazione parziale o totale dell'impianto d'allarme, che permette di comandare tre zone di accensione e spegnimento in modo totalmente indipendente.

In questo modo si possono escludere o mettere in funzione ogni gruppo di rilevatori in modo totalmente indipendente e prevedere per ciascuno dei gruppi un'attivazione selettiva dei mezzi di dissuasione e di allarme. Per esempio, proteggere indipendentemente il piano terra o il piano superiore, la zona giorno dalla zona notte, l'ufficio o il garage.

Due le centrali dedicate alla linea logisty.expert: la centrale S302-22I Facile+, e la centrale S303-22I entrambe con sirena e tastiera incorporata.

Tutte le apparecchiature della linea logisty.expert sono garantite 5 anni (2 anni di base + 3 anni di estensione gratuita inviando il certificato di garanzia) ed assicurano un'autonomia di 4 anni in uso normale.

**Caratteristiche tecniche:**

Ricevitore TwinBand®

Fino a 40 rivelatori singolarmente identificabili

Fino a 3 gruppi (zone) indipendenti

Sintesi vocale

1 relè di uscita d'allarme

1 relè di uscita acceso spento

Scheda di memoria removibile

Memoria degli ultimi 50 o 100 eventi, con data e ora

4 codici segreti d'accesso:

? 1 codice installatore

? 1 codice principale Utente

? 2 codici di servizio

Sirena integrata: potenza acustica 115 dBA a 1 metro

Tastiera di comando e di programmazione integrata

Autoprotetta contro l'apertura ed il distacco dalla parete

Autoprotezione radio antiaccecamento, antisaturazione a 2 livelli

Segnalazione di tentativi di manomissione

Segnalazione di impianto in funzione su sollecitazione di rilevatore ritardato

Controllo delle aperture

Combinatore telefonico integrato (S310-22I)

3 gruppi di segnalazione (allarme intrusione, animalie, allarmi tecnici – S310-22I)

8 numeri di telefono suddivisi in tre gruppi di segnalazione fino ad un massimo di 3 numeri per gruppo (S310-22I)

Rilevazione di mancanza della rete telefonica (S310-22I)

Gestione, comando a distanza dell'impianto tramite telefono con codice segreto (S310-22I)

Peso: 2 kg

Dimensioni (LxAxP): 330 x 245 x 68 mm

Temperatura di funzionamento: da - 5 °C a + 55 °C

Indici di protezione: IP 31-IK07

Portata media in campo libero: 150 m; 50÷60 m all'interno di un edificio con strutture tradizionali

**Tecnologie brevettate:**

- **Twin Band®**, la trasmissione radio doppia banda, super affidabile e sicura. La trasmissione avviene su due bande completamente diverse e molto distanti tra loro (434 e 868), garantendo così la massima affidabilità, efficacia e sicurezza della trasmissione e ricezione dei segnali. Il disturbo eventuale su una delle due frequenze, non impedisce all'informazione di arrivare TwinBand® porta quindi un'elevata affidabilità della trasmissione in ogni situazione, qualunque sia l'ambiente radioelettrico e le sue eventuali evoluzioni nel tempo. Con questa soluzione si rende ancora più sicuro il passaggio dalle informazioni e la resistenza ai disturbi occasionali o alle interferenze.

- **Twin Power®**, doppia alimentazione. Due pile al litio compongono il blocco di alimentazione, operando una in supporto all'altra. I due elementi si combinano in funzione del loro stato e delle condizioni di funzionamento del prodotto. In questo modo se uno dei due elementi non funziona correttamente, l'apparecchiatura può continuare a funzionare grazie al secondo elemento di supporto ed immediatamente Installatore ed Utente vengono avvertiti.

---

**Hager sicurezza**

*Hager sicurezza ([www.hager-sicurezza.it](http://www.hager-sicurezza.it)) è la nuova divisione di business nel settore della protezione e il comfort della casa e delle persone del gruppo Hager. Con 1,3 miliardi di euro di fatturato globale, il gruppo Hager è da oltre 50 anni leader internazionale nei segmenti delle installazioni elettriche residenziali e terziarie, sistemi di distribuzione, domotica e sicurezza. Con sede italiana a Crespellano, Bologna, la divisione di business propone un'offerta di sicurezza a 360° con soluzioni tecnologicamente innovative, all'insegna della massima affidabilità e qualità. logisty, con tutte le sue linee di prodotto, è al centro del nuovo catalogo Hager sicurezza: allarmi senza fili logisty.expert e logisty2, combinatori telefonici GSM logystel, citofoni senza fili logyco2 e logyco30 e l'innovativa interfaccia radio-filare gateway sviluppata per incrementare le performance e la sicurezza degli impianti d'allarme filari. Il livello dei servizi offerti è garantito dall'organizzazione e dalla grande professionalità di ATRAL Italia per quanto riguarda l'assistenza tecnica, il servizio consumatori, la presenza commerciale e i servizi di marketing e comunicazione. I progetti IQL (Installatore Qualificato Logisty), formato da professionisti esperti nell'installazione degli impianti logisty più idonei a rispondere alle esigenze dell'utente, e BQL (Banconista Qualificato Logisty) nei punti vendita completano il servizio sul territorio e la prossimità verso il cliente.*