

I prodotti logisty di Hager sicurezza: marchio e tecnologia

Con i prodotti logisty, Hager sicurezza è il primo costruttore europeo di sistemi d'allarme e tecnologie senza fili.

Ha lanciato i sistemi di allarme totalmente 'senza fili' diventando in poco tempo il leader assoluto con le linee logisty.expert e logisty2.

Hager sicurezza offre una gamma di prodotti frutto di una costante evoluzione, basata sulla forte esperienza nei diversi campi di applicazione: dagli impianti d'allarme senza fili con le linee **logisty.expert** e **logisty2**, ai combinatori telefonici **GSM logystel**, al **sistema citofonico senza fili logyco** (in grado di ricoprire fino a 30 utenze).

Grazie alla trasmissione radio, Hager sicurezza propone prodotti affidabili, semplici da installare e da usare.

Tutti gli elementi possono essere installati dove risultano essere più efficaci ed in modo rapido, fissandoli semplicemente al muro.

I collegamenti si effettuano attraverso trasmissioni radio codificate senza alcun collegamento filare alla rete elettrica.

Pertanto gli impianti logisty ignorano le sovratensioni, le correnti parassite e i fulmini, che sono causa spesso di falsi allarmi, e non teme black-out elettrici.

Ogni apparecchiatura è dotata di pile professionali al litio che permettono un'autonomia di 4 anni in uso normale.

QUALITA' E CERTIFICAZIONE:

Il **sistema di gestione della qualità** dell'azienda è certificato dal CSQ secondo le norme UNI EN ISO 9001:2000 ed è conforme alla normativa per le seguenti attività: "Distribuzione, assistenza e supporto tecnico di sistemi d'allarmi elettronici".

Hager sicurezza rispetta e risponde ai requisiti essenziali delle direttive europee che hanno l'obiettivo di fissare precise condizioni di sicurezza delle apparecchiature e garantirne la qualità.

La **MARCATURA CE** attesta la conformità del prodotto a tutte le normative applicabili e la sua rispondenza a tutti gli obblighi di legge comunitari nel proprio settore. In particolare la marcatura CE garantisce che i prodotti sono conformi ai requisiti essenziali delle direttive applicabili.

Tutti i prodotti Hager sicurezza sono conformi ai requisiti essenziali delle Direttive:

? DIRETTIVA BASSA TENSIONE	73/23/CEE
? DIRETTIVA COMPATIBILITA' ELETTRROMAGNETICA	89/336/CEE
? DIRETTIVA R&TTE	99/5/CE

Una tecnologia innovativa, sicura e brevettata:

Trasmissione affidabile in "Doppia Frequenza"

La tecnologia "Doppia Frequenza" si basa sulla codifica digitale e sulla trasmissione simultanea della stessa informazione su due frequenze. Il disturbo eventuale su una delle due frequenze non impedisce all'informazione di arrivare a destinazione. La "Doppia Frequenza" porta, quindi,

un'elevata affidabilità della trasmissione in ogni situazione, qualunque sia l'ambiente radioelettrico e le sue eventuali evoluzioni nel tempo.

Oltre a garantire una trasmissione radio estremamente affidabile, la "Doppia Frequenza" consente di distinguere ed individuare, con un elevato grado di sicurezza ed in modo rapido, un disturbo occasionale da un tentativo di accecamento. In pochi secondi: analizza e verifica se i disturbi persistono sulle due frequenze; attiva un allarme, se necessario, prima del tentativo di intrusione.

Quando una delle due frequenze non è più disturbata, la trasmissione radio diviene immediatamente possibile, anche dopo un tentativo di accecamento: il sistema è di nuovo completamente disponibile e ciò senza l'intervento dell'Installatore o dell'Utente.

Si avvale della tecnologia in "Doppia Frequenza" la linea di allarmi logisty2.

TwinBand®

Per la protezione di ambienti complessi ed articolati, con lo sviluppo della linea di allarmi logisty.expert, Con gli impianti logisty, Hager sicurezza ha inventato la trasmissione radio doppia banda, affidabile, sicura brevettata: TwinBand. Grazie a questa innovativa tecnologia 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 delle informazioni e la resistenza ai disturbi occasionali o alle interferenze.

Twin Power®

Brevettata ed esclusiva anche la doppia alimentazione TwinPower. 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) 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.

Ufficio Stampa Logisty


Marketing & Communication

Rossella Lucangelo - ross@pragmatika.it

Silvia Voltan - silvia@pragmatika.it

tel. 051.6242214