

## Combinatori telefonici GSM logystel



**logystel** è la linea di combinatori telefonici GSM. Grazie alla sua totale autonomia dalla rete telefonica filare **logystel** può essere usato nelle più svariate soluzioni d'impiego: dalla sorveglianza di abitazioni, locali del terziario, locali isolati.

In base alla natura o all'ambiente da sorvegliare, offre vari tipi di applicazioni; collegato ad una centrale trasmette messaggi di allarme intrusione, anomalie tecniche, ecc.

La linea è composta da due modelli distinti:

- G441-30X, combinatore GSM con alimentazione esterna 12V;
- G470-30X, combinatore GSM totalmente senza fili e senza collegamenti alla rete elettrica.

L'apparecchiatura, dotata di 4 ingressi e 2 uscite filari, è compatibile con tutti gli impianti di sicurezza ed utilizzabile anche per applicazioni di telecontrollo e telecomando. Integra un ricevitore radio multiprotocollo che permette di ricevere segnali direttamente da tutte le centrali d'allarme (logisty.expert e logisty2).

**logystel** permette di chiamare fino a 9 numeri di telefono (massimo 5 numeri per ciclo di chiamate) che possono essere collegati a centri di telesorveglianza, a numeri di telefonia fissa o mobile. Le chiamate possono essere vocali, SMS e in protocollo digitale. Quest'ultimo tipo di trasmissione è possibile effettuarla verso tutti i centri di telesorveglianza in grado di decodificare i protocolli Atral e Contact ID.

**logystel** permette inoltre di programmare una chiamata ciclica, di verifica della funzionalità dell'apparecchiatura programmabile da 6 ore fino a 31 giorni.

Può essere programmato localmente con la tastiera a bordo, con PC, tramite l'apposito software di programmazione o a distanza via telefono. Funzioni esclusive sono la capacità di memorizzare gli ultimi 100 eventi con data, ora e la possibilità di colloquiare con l'ambiente protetto.

E' possibile utilizzarlo come telecomando a distanza alimentandolo tramite un apposito trasformatore (opzionale nel modello G470-30X, di serie nel modello G441-30X), in qualsiasi momento o dopo una chiamata del combinatore

Tra le varie operazioni effettuabili è possibile far scambiare i relè di uscita, attivare l'interfonia e trasmettere comandi via radio ad appositi ricevitori della gamma prodotti logisty di Hager sicurezza. Il combinatore **logystel** è garantito 3 anni (2 anni + 1 anno di estensione gratuita su invio della richiesta d'estensione della garanzia) ha un'autonomia di 4 anni, in uso normale, (se non alimentato) con 1 chiamata ciclica alla settimana.

---

#### **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.*