



**THINK
SAFETY.
THINK
NEW.**



29 anni di storia e di Made in Italy

L'esperienza è l'unica maniera per imparare a fare. Per questo, dal 1987, conosciamo il mercato, le sue dinamiche e soprattutto le sue esigenze. In questo catalogo sono rappresentati i nostri prodotti che sono il frutto di una filosofia condivisa e del "saper fare" tutto italiano. Nella nostra sede nascono idee che si trasformano in prodotto, e soddisfano il cliente.

WOLF è il simbolo della sicurezza ed il simbolo di ELP, un'azienda che ha saputo trarre il meglio della visione imprenditoriale dei suoi fondatori, per affrontare un mercato di tecnologia attraverso sistemi innovativi ed efficaci pensati e costruiti direttamente nella nostra azienda. Affidabilità per noi è poter garantire il prodotto WOLF senza alcun timore sul livello della sua qualità. Un risultato che si produce come naturale attuazione di tutta la filosofia WOLF, fatta di etica di condotta, orientamento al cliente, valorizzazione di ogni persona, innovazione.

ELP è azienda certificata secondo il Sistema Qualità ISO 9001:2008.



I prodotti ELP rispettano la promise di affidabilità e durata nel tempo ed hanno ottenuto le principali certificazioni di qualità italiane ed europee.

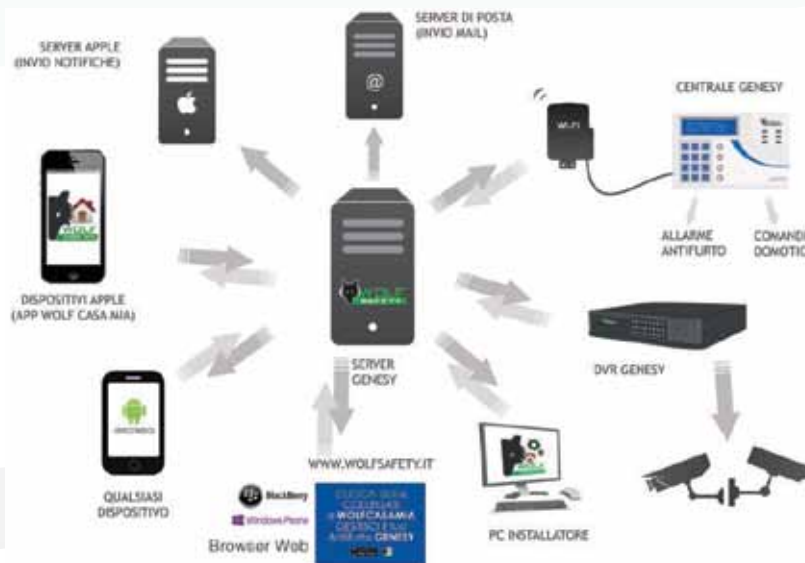
INNOVARE PER RENDERE LA VITA PIÙ SEMPLICE E SICURA

Conosciamo bene quale sia il valore della serenità: per questo mettere la persona al centro di tutto è la nostra filosofia. Questo soprattutto in ragione della nostra costante mobilità, che ci impone di mettere qualcuno di cui ci possiamo fidare a proteggere il nostro mondo. Innoviamo per raggiungere il nostro vero obiettivo e cioè quello di garantire la tranquillità e la sicurezza. Perché una vita sicura è una vita più semplice e tranquilla.



Genesy Vedo è la più recente delle nostre innovazioni. La rivoluzione nel mondo dell'allarme.

È una centrale tutta IP parte del sistema GENESY SERVER con connessione sicura, automatica e gratuita ed un server dedicato che sorveglia la funzionalità della centrale, integra il sistema di videosorveglianza e provvede alla connessione della App WolfCasaMia e all'invio di notifiche e di e-mail.



Sicura e comoda.

Genesy è la centrale di allarme che vuole soddisfare tutte le esigenze di chi vuole proteggere il proprio mondo guardando già al futuro, sempre più fatto di soluzioni complete, capaci di migliorare la qualità della vita. E con l'app WolfCasaMia, hai un controllo totale della tua casa, tutto nelle tue mani.





CENTRALI D'ALLARME

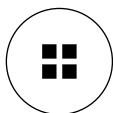
Wolf Safety, da sempre costruttore di centrali di allarme dispone di 3 gamme di prodotti che soddisfano tutte le esigenze. Centrali di grandissima affidabilità, lunga durata, efficienti e immediate nell'uso e nell'installazione.

GENESY: Un solo prodotto, infinite applicazioni

WP-GENESY
WP-WIFI
WP-LAN



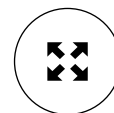
Genesy è l'allarme che integra funzioni domotiche e videosorveglianza esistenti con gestione della video verifica.



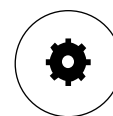
Genesy è una potente centrale di allarme "all in one", racchiusa in una semplice tastiera connessa alla rete internet per avvisarti con notifiche push o via e-mail.



Genesy può essere controllata a distanza dall'utente grazie all'app WolfCasaMia per IOS, Android e web App.



Genesy è facilmente espandibile da 1 a 99 zone, con tastiere aggiuntive e wireless fino a 57 sensori.



La configurazione e la manutenzione è immediata con "Wolf Easy Setup" che permette l'intervento dell'installatore dal suo pc, anche da remoto.

www.genesyvedo.it

CARATTERISTICHE

- Numero linee in-out	163 di cui 56 solo ingresso; 56 solo uscita e 51 a scelta ingresso o uscita
- Modo linee di ingresso	na; nc; doppia bilanciatura e conteggio veloce
- Sezione Radio	3 linee filari e fino a 57 via radio + 32 telecomandi
- Comandi da	codici, chiave elettronica o di prossimità, telecomandi, linea di ingresso; App
- Parziali	6 in esclusione o in attivazione
- Alimentazione	da 10 a 15V fornita da qualsiasi fonte con batteria in tampone
- Collegamento bus	RS485 fino a 1.000 metri: 2 fili + alimentazioni
- Connessione IP	Wi-Fi o LAN automatica, senza interventi sul router
- Connessione PC	USB o remota via Internet per programmazione e archivio

SATELLITE, modulo di ingresso a 6 linee**WP-SAT**

Periferica a 6 ingressi di cui fino a 2 programmabili anche come uscita. Fino a 4 linee in doppia bilanciatura, fino a 3 linee con conta impulsi per contatti a fune. 1 linea antimanomissione. Dispone di 2 uscite di alimentazione con fusibili supervisionati.

Dimensioni: (LxHxP) 83x50x18 mm.

**LEM, modulo a 8 uscite****WP-LEM**

Periferica a 8 uscite di cui 2 programmabili anche come ingresso. Due relè a scambio libero, 4 open collector a positivo e 2 open a negativo. 1 linea antimanomissione e 2 uscite di alimentazione con fusibili supervisionati per sirene e attuatori.

Dimensioni: (LxHxP) 84x64x20 mm

**DOMO, modulo a 8 uscite optoisolate****WP-DOMO**

Periferica a 8 uscite optoisolate per l'integrazione col sistema di videosorveglianza ai fini della video verifica e per comandi domotici. Isolamento uscite fino a 1.500 V; portata fino a 50mA e 30V. Una uscita di alimentazione supervisionata.

Dimensioni: (LxHxP) 83x50x18 mm

**ARES, tastiera aggiuntiva****WP-ARES**

Tastiera ausiliaria con display LCD, 3 linee ingresso o uscita, 1 linea antimanomissione, cicalino.

Stesse dimensioni e aspetto della centrale Genesy.

Dimensioni: (LxHxP) 130x30x78 mm.

**Decodifica seriale led****WP-LED**

Modulo di decodifica linea "seriale led" di Centrale con 4 uscite per le segnalazioni di stato impianto sui led degli inseritori. In abbinamento alla linea K di decodifica chiave consente di formare un Bus a 2 fili più alimentazioni dedicato esclusivamente ai punti di comando.

**Kit per PC****WP-SOFTUSB**

Software di programmazione e interfaccia USB per consentire il collegamento del PC alla centrale per visualizzare, programmare, collaudare e archiviare la configurazione dell'impianto. Consente la connessione a distanza per assistenza e modifica.

**Contentore verniciabile
Contentore stagno****WP-BOX
WP-BOXIP**

Scatola a muro con coperchio a pressione e scatola stagna IP67 per le schede periferiche Sat e Lem. Dimensioni (LxHxP): 90x90x35 mm scatola verniciabile; 105x105x50 mm scatola stagna.

**Contentore con alimentatore****W-US4-2**

Box con Tamper e alimentatore carica-batteria 13V 2A; spazio per batteria fino a 18Ah. Predisposto per il fissaggio fino a 3 periferiche che, grazie alla programmabilità di in/out e comprensive delle linee di Genesy, possono allacciare fino a 23 ingressi e 6 uscite o fino a 17 uscite.

Dimensioni: (LxHxP) 325x305x100 mm

**Combinatore GSM****AT-GSM-ICON**

Predisposto per la connessione al Bus di Genesy con invio di sms dedicati, 6 messaggi vocali e ricezione di comandi per l'impianto. Funzionamento anche stand-alone per 6 ingressi programmabili e 3 uscite a relè. Semplice programmazione sul monitor Touch-screen. Fino a 1.000 numeri telefonici programmabili direttamente sul combinatore; funzione "riconoscimento numero" per apertura cancelli. Compreso di batteria al litio per una autonomia fino a 15 ore.

Dimensioni: (LxHxP) 146x90x35 mm



Genesy accessori radio in doppia frequenza



WP-HUBBLE

Ricevente radio su bus

Hubble è una ricevente per sensori o contatti ai quali si collega via radio in doppia frequenza su base 433 MHz. Hubble si connette al Bus della centrale GENESY ed è in grado di sostituirsi a 1 e fino a 10 WP-SAT del sistema per un massimo di 60 linee. Hubble può apprendere anche 32 Telecomandi con funzioni di comando e parzializzazione impianto, Antirapina o comando generico per funzioni di Domotica. Hubble dispone di 3 linee filari e anche con la sola centrale Genesy può costituire un valido impianto da 57 linee radio, 3 linee filari, 3 uscite (in centrale) e attivazioni da chiave o telecomandi.



WP-HTP3

Trasmittitore per contatto triplo ingresso

Modulo radio per triplo contatto con reed a bordo o a morsettiera e ingresso per vibrazione o contatto a cordina per tapparelle. Segnalazione di stato del contatto (porta aperta); può essere appreso su due linee distinguendo il contatto dall'allarme per conteggi. Funzione con 2 pile AAA non comprese.



WP-HIR05

Infrarosso radio per serramenti

Sensore infrarosso a tenda adatto all'applicazione su serramenti per rivelare l'attraversamento di persone. La posizione ideale è sul voltino del serramento con visuale verso il basso. Funziona con 2 pile AAA non comprese.



WP-HIR15

Sensore radio a infrarosso passivo

Sensore volumetrico a infrarosso passivo per ambienti interni; portata 15 mt. Rilevamento a 90°. Dispone di un morsetto di ingresso per contatto magnetico. Funziona con 2 pile AA non comprese.



WP-HER12

Sensore radio a doppia tenda per esterno

Sensore a doppio infrarosso passivo da esterno a due tende orizzontali di cui quella inferiore regolabile in inclinazione verso il basso. Viene segnalato allarme solo al rilevamento contemporaneo di entrambe le sezioni infrarosso a tenda. Altezza massima di montaggio mt 1,3, portata 12mt con angolo di rilevamento a 80°. Protezione IP 55. Funziona con due pile 1,5V tipo AA non comprese.



WP-HDT12

Sensore radio a doppia tecnologia

Sensore volumetrico per interni a doppia tecnologia via radio funzionante con 2 pile AA da 1,5 V (non comprese) e copertura 12mt x 70°.



WP-HT5

Telecomando multifunzione

Telecomando con trasmissioni a codice dinamico, 5 tasti, 4 funzioni: Comando impianto Acceso/ spento Parziale 1 o 2. Comando per Antirapina o soccorso oppure per funzione domotica di comando luci, apertura accessi ecc... programmabili in centrale.



Wolf Safety è un marchio registrato di ELP s.n.c.

**ELP Snc è azienda certificata secondo gli standard ISO 9001:2008
I prodotti WOLF rispettano i principali standard qualitativi Europei**



21010 ARSAGO SEPRIO (VA) Via Tornago, 36
Tel. 0331 767 355 - Fax 0331 290 281
www.wolfsafety.it - info@wolfsafety.it
www.genesyvedo.it

Seguici su

