

DAITEM, SOLUZIONI E SISTEMI DI SICUREZZA SENZA FILI

DAITEM è da oltre 20 anni il marchio guida per il mercato europeo degli allarmi senza fili grazie ai suoi evoluti Sistemi di Sicurezza basati su tecnologia radio brevettata.

I Sistemi di Sicurezza DAITEM sono noti ai professionisti della Sicurezza in quanto:

SISTEMI SENZA FILI

Nessun collegamento filare tra la centrale e tutti i prodotti che compongono l'impianto. Alimentato con batterie che ne garantiscono autonomia e affidabilità.

SICURI E AFFIDABILI

L'utilizzo della tecnologia brevettata TwinBand®+ assicura l'affidabilità di trasmissione e la continuità di protezione del Sistema.

GARANTITI

I Sistemi di Sicurezza DAITEM e i suoi componenti sono coperti fino a 5 anni di garanzia.

MODULARI

I Sistemi di Sicurezza DAITEM sono ampliabili in qualunque momento per venire incontro alle esigenze di protezione future senza impattare con quanto già realizzato.

DINAMICI

Impostazione dei livelli di preallarme e allarme per attuare la rilevazione e la Dissuasione Progressiva e Localizzata dell'intruso (DPL).

PER SAPERNE DI PIÙ

WWW.
DAITEM
.IT



LE APPLICAZIONI

DAITEM è la soluzione ideale per la realizzazione di un Sistema di Sicurezza affidabile e professionale in ambito residenziale, terziario e commerciale, in modo particolare per strutture esistenti e/o ad alto valore storico/culturale.



GARANZIE E CERTIFICAZIONI

Se non diversamente specificato, i prodotti DAITEM hanno un periodo di garanzia estesa a 5 anni e un'elevata autonomia.



Prendere visione delle modalità di garanzia sul certificato dei singoli prodotti.



Prendere visione dei parametri di consumo sul manuale tecnico dei singoli prodotti.

DAITEM e-nova è conforme alle

Norme europee della serie EN50131 e EN50136





DAITEM e-nova I VANTAGGI

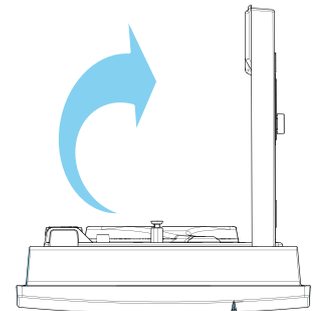


MECCANICA EVOLUTA

La nuova linea **DAITEM e-nova** è stata studiata per offrire la miglior modalità installativa per semplicità e rapidità.

L'apertura a libro della centrale, della sirena da interno e dei comunicatori telefonici permette di lavorare in tutta tranquillità sia durante l'installazione che durante le successive manutenzioni.

Accorgimenti frutto di studi ed analisi di ergonomia per rendere più rapido ed efficiente il lavoro di tutti i giorni.

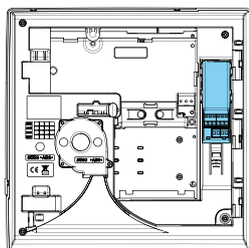


Apertura a libro
della cerniera

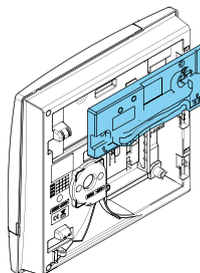
INTEGRABILITÀ NATIVA

Le schede comunicatore, in tutte le versioni disponibili, la scheda SITE e la scheda ingressi/uscite sono inseribili senza che vi sia alcun contatto con le schede elettroniche.

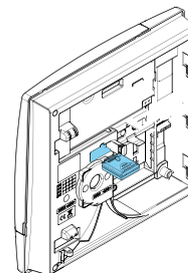
Tutti i plug sono racchiusi all'interno di uno chassis che rende l'utilizzo e l'installazione semplice, immediata e senza rischi di rotture.



Modulo di
estensione filare



Modulo
comunicatore



Scheda SITE

MASSIMA FLESSIBILITÀ 4 NETWORK

- › PSTN
- › GSM
- › GPRS
- › ADSL

IN 6 COMBINAZIONI DIVERSE

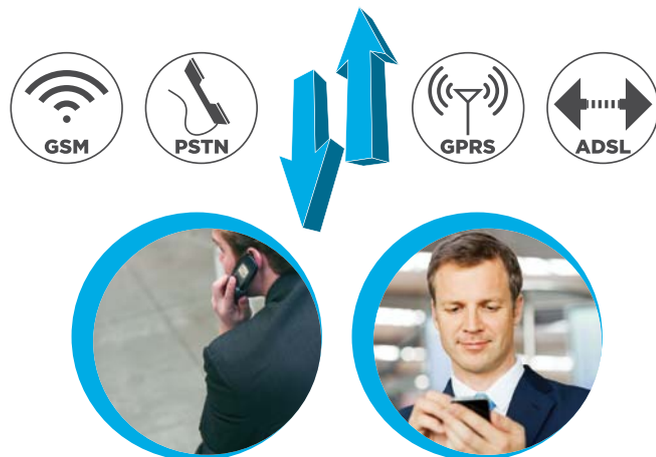
Sono presenti nell'offerta **DAITEM e-nova** tre modelli di Comunicatore telefonico separato e altrettanti modelli di modulo comunicatore integrabili all'interno della centrale d'allarme.

Con **DAITEM e-nova** è così sempre possibile scegliere il mezzo di trasmissione più idoneo alle esigenze di installazione:

- › Modulo comunicatore PSTN/ADSL
- › Modulo comunicatore PSTN/GSM/GPRS/ADSL
- › Modulo comunicatore GSM/GPRS/ADSL
- › Comunicatore separato PSTN/ADSL
- › Comunicatore separato PSTN/GSM/GPRS/ADSL
- › Comunicatore separato GSM/GPRS/ADSL

e tramite di esso definire i messaggi di avviso:

- › Vocali
- › Messaggi SMS
- › Immagini MMS.



GESTIONE INTEGRATA
VOCE/DATI/IMMAGINI

VIDEO-VERIFICA "ON DEMAND"

Il rivelatore con fotocamera totalmente senza fili invia in qualunque momento le immagini sul proprio dispositivo mobile per una verifica immediata degli ambienti protetti.

Grazie a **e-DAITEM** e alla APP per dispositivi mobile è possibile interagire con il rivelatore con fotocamera e chiedere l'invio delle immagini scattate nel preciso istante in cui si interroga.

In questo modo è possibile verificare ogni volta lo si desidera i propri ambienti. Una soluzione semplice, sicura e plug&play per venire incontro alle esigenze di protezione e video-verifica.

Funzione disponibile da Novembre.



VIDEO-INTEGRAZIONE NATIVA

Il sistema video integrato all'impianto d'allarme su misura per le esigenze dell'utente.

La nuova linea **DAITEM e-nova** permette il collegamento tramite rete ethernet di telecamere IP Sony per la gestione integrata della soluzione allarme + video.

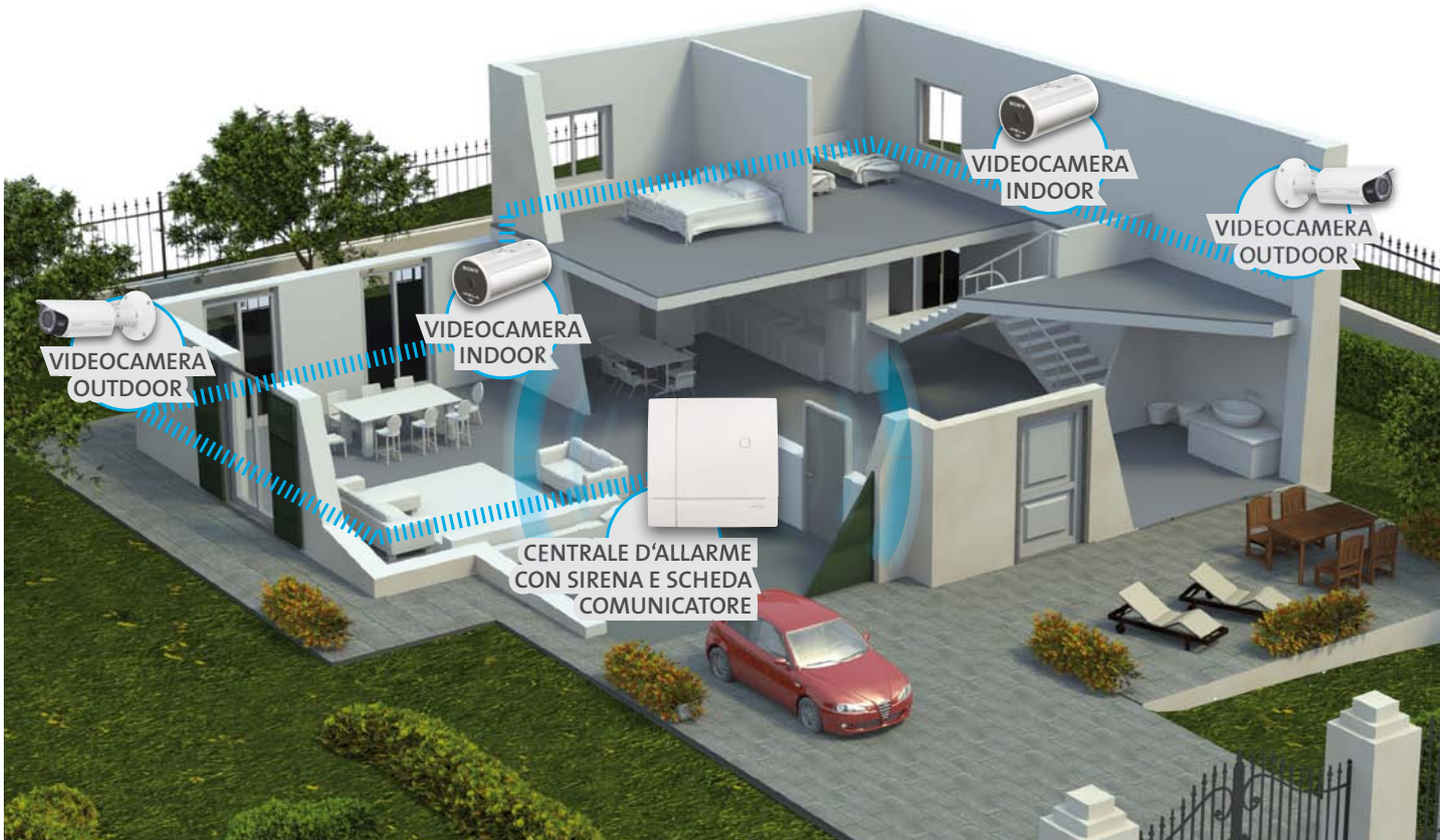
Grazie alla tecnologia di cui è dotata è possibile collegare fino a 32 telecamere IP e abbinarle ai rivelatori (fino ad un max di 2 per ogni rivelatore).

Grazie al cloud **e-DAITEM** e all'APP/Web l'utente può così verificare live la propria abitazione o ricevere notifica di una allarme e consultare la registrazione video dell'accaduto.

Funzione disponibile da Novembre.



||||| rete ethernet



MASSIMA VELOCITÀ DI CONFIGURAZIONE CON TWINLOAD E TWINTOOL, I MIGLIORI RISULTATI NEL PIÙ BREVE TEMPO POSSIBILE

La nuova linea **DAITEM e-nova** è dotata del software TwinLoad® che permette di configurare e programmare il sistema da PC semplicemente collegandolo via radio o via internet alla centrale d'allarme.

Per il **collegamento radio in locale** è sufficiente utilizzare il TwinTool SH801AX ovvero l'interfaccia radio di configurazione che collegata al PC tramite cavo USB è in grado di connettersi via radio in protocollo **TwinBand®+** alla centrale d'allarme e operare direttamente sulla configurazione del sistema.

Per il **collegamento da remoto**, è invece sufficiente una connessione internet, l'installazione di uno dei comunicatori e il software TwinLoad® ed il gioco è fatto.

Il software TwinLoad® è scaricabile gratuitamente dal sito internet www.daitem.it ed è fornito in dotazione con il TwinTool. È compatibile con Sistemi Operativi Windows® XP (SP3) o superiori.



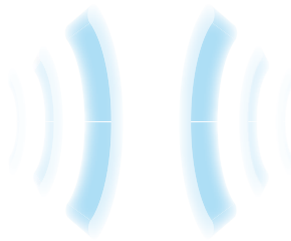
I PLUS

- › Nessun collegamento filare tra Centrale e PC
- › Collegamento radio TwinBand®+ tra la centrale e PC tramite l'interfaccia TwinTool SH801AX
- › Programmazione più rapida ed evoluta attraverso schermate grafiche
- › Replica della programmazione tipo (per la centrale, comunicatori, ecc.) su ogni nuova installazione riducendo considerevolmente i tempi di installazione
- › Visualizzazione rapida della configurazione
- › Interfaccia radio TwinTool SH801AX compatta ed ergonomica. Dotata di cavo USB per PC e supporto da tavolo
- › Collegamento remoto da qualunque postazione PC dotata del software TwinLoad® e di una connessione Internet (ADSL o GPRS)
- › Gestione remota degli interventi di manutenzione e modifica dei parametri del sistema come se l'operazione venisse fatta in locale.

MODALITÀ DI PROGRAMMAZIONE E GESTIONE IN LOCALE



Centrale d'allarme DAITEM e-nova



collegamento radio



TwinTool + PC con TwinLoad®



MODALITÀ DI PROGRAMMAZIONE E GESTIONE DA REMOTO



Centrale con modulo comunicatore o comunicatore separato



Router ADSL



GPRS



PC con TwinLoad®



**PIENA COMPATIBILITÀ
CON DAITEM Primera**

La nuova linea **DAITEM e-nova** è dotata della tecnologia radio **TwinBand®+**, frutto dell'esperienza e delle conoscenze DAITEM.

Questa tecnologia permette la completa compatibilità con la precedente linea DAITEM Primera, garantendo la manutenzione e l'ampliamento di tutti gli impianti installati fino ad oggi.

La compatibilità di **DAITEM e-nova** è dimostrazione dell'impegno di DAITEM nell'assicurare all'installatore e all'utente finale gli investimenti fatti nel tempo. Un sinonimo di continuità, garanzia e protezione dell'investimento.

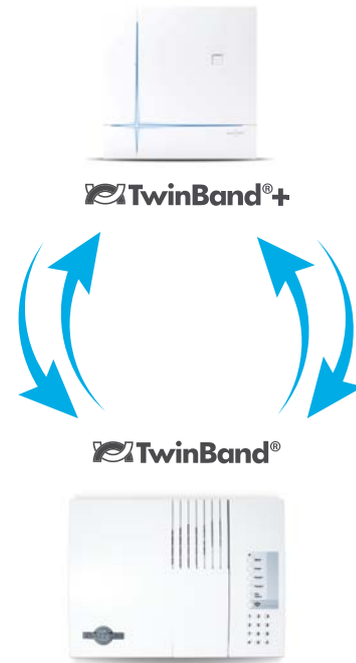


TABELLA DELLE COMPATIBILITÀ TRA DAITEM e-nova E DAITEM Primera

		DAITEM e-nova	DAITEM Primera
	Software di telegestione TRANSLOAD	✗	✓
	TwinTool e Software TwinLoad®	✓	✗
	Scheda SITE DAITEM Primera	✗	✓
	Scheda SITE DAITEM e-nova	✓	✗
	Scheda comunicatore telefonico per centrali DAITEM Primera	✗	✓
	Moduli comunicatore multinetwork per centrale DAITEM e-nova	✓	✗
	Rivelatori di movimento con fotocamera on-demand	✓	PARZIALMENTE COMPATIBILE (no funzione on-demand)

