

GE
Security

Sistema Senza Fili NX-10

Guida Introduzione Prodotto



imagination at work

Intrusione 012 - Dicembre 2009

Informazioni Prodotto

- Descrizione Prodotto:** Nuovo sistema di sicurezza completamente senza fili.
- Codice Prodotto:** Differenti codici, consultare la parte finale del documento.
- Introduzione Prodotto:** Il sistema NX-10 è completamente senza fili, con una nuova tastiera dal design innovativo ed elegante. Impiega una evoluta tecnologia a 868MHz che consente una trasmissione indipendente e bidirezionale tra le periferiche e la centrale di allarme. Nella versione con modulo GSM/GPRS integrato ti consente di ricevere messaggi SMS con le informazioni sull'evento che si è verificato e anche di controllare, inserire o disinserire il sistema a distanza sempre via SMS.
- Disponibilità Prodotto:** Tutti i componenti del sistema NX-10 sono disponibili per la vendita.
- Documenti Aggiuntivi:** I seguenti documenti possono essere scaricati dal sito www.gesecurity.it :

Manuali di tutti i componenti del sistema
Leaflet di tutti i componenti del sistema

Descrizione Funzioni

Centrale di allarme NX-10

E' il cuore del sistema. E' disponibile in 4 versioni: con o senza modulo GSM/GPRS a bordo e nei contenitori in policarbonato piccolo e grande. Gestisce fino a 48 zone via radio, fino a 4 tastiere via radio e fino a 4 sirene via radio.



Tastiera NX-1048

La tastiera, moderna ed elegante, si armonizza perfettamente nell'ambiente e consente un accesso intuitivo ad ogni funzione del sistema. E' disponibile nella versione cablata e via radio. La tastiera senza fili è portatile ma si può inserire comodamente nel suo supporto a parete. Funziona con batterie che consentono un'autonomia tipica di tre anni.



Sensori via radio 868 MHz Gen2

Il sistema NX-10 impiega una evoluta tecnologia a 868 MHz per fornire la massima sicurezza con una gamma completa di rivelatori senza fili di seconda generazione. La nuova gamma di rivelatori via radio comprende due modelli di trasmettitore universale, i rivelatori volumetrici ad infrarossi passivi ed a doppia tecnologia, il sensore d'urti, il rivelatore di fumo, il radiocomando a 4 tasti e il pulsante panico.



Sirena via radio interna ed esterna

Progettate per la sicurezza ma con un occhio attento all'estetica, sono disponibili per l'utilizzo sia all'esterno sia all'interno dell'abitazione. Le sirene della serie NX-10 funzionano completamente a batteria, quindi senza la necessità di cablaggi. Grazie alla loro programmazione semplice e rapida aggiungere una sirena al sistema di sicurezza non è mai stato così veloce.

Sistema Senza Fili NX-10 Guida Introduzione Prodotto

Versione con GSM a bordo

Il sistema, con modulo GSM/GPRS integrato, ti consente un livello superiore di sorveglianza. Ora puoi ricevere messaggi SMS dal tuo sistema di sicurezza con le informazioni sull'evento che si è verificato.



Via SMS puoi anche controllare, inserire o disinserire il sistema a distanza, naturalmente usando solo i telefoni cellulari registrati e abilitati.

Modulo TCP/IP

Il modulo TCP/IP (opzionale) può connettere il tuo sistema ad Internet, consentendoti di usare il computer o il cellulare per controllare la centrale ovunque tu sia attivando un abbonamento al servizio PremisesConnect.



Le funzioni del PremisesConnect comprendono anche:

- Verificare o cambiare lo stato del tuo sistema

- Se hai una telecamera IP, puoi vedere se ogni cosa è in ordine negli ambienti protetti
- Accendere/spegnere luci o attivare altri servizi

Modulo vocale

Realizzato per comunicare ogni tipo di allarme alle persone incaricate, il modulo vocale del sistema NX-10 ti permette di registrare facilmente fino a 16 messaggi vocali differenti. Questi possono essere inviati a tre numeri telefonici pre-impostati dall'installatore per ricevere ogni tipo di segnalazione.

Principali caratteristiche

Caratteristiche	NX-10
Numero di Zone	48
Zone cablate a bordo	2
Bilanciamento zone cablate	3K3 ohm
Numero di Aree	4
Numero di Codici Utente	99
Uscite a bordo	1 sirena 2 relè
Eventi in memoria	512
Frequenza radio ricevitore a bordo	868MHz Gen2
Numero max tastiere via radio	4
Numero max sirene via radio	4
Combinatore telefonico PSTN	A bordo
Numeri telefonici Audio	3
Modulo GSM a bordo	Versioni "GSM"
Numeri Telefonici SMS	16
Aggiornamento firmware	Tramite USB

CODICI PRODOTTO

PRODOTTO	DESCRIZIONE
NX-10-EUR	Centrale NX-10, contenitore in policarbonato piccolo
NX-10-GSM-EUR	Centrale NX-10, contenitore in policarbonato piccolo, con modulo GSM a bordo
NX-10-LB-EUR	Centrale NX-10, contenitore in policarbonato grande
NX-10-GSM-LB-EUR	Centrale NX-10, contenitore in policarbonato grande, con modulo GSM a bordo
NX-1048-W	Tastiera cablata
NX-1048-R-W	Tastiera via radio
NX-535	Modulo sintesi vocale
CS586	Modulo di connessione diretta
TX-8001-05-1	Modulo I/O (pcb) 868 MHz Gen2
TX-7201-05-1	Sirena esterna via radio 868 MHz Gen2
TX-7001-05-1	Sirena interna via radio 868 MHz Gen2
BS7201	Batteria di ricambio per sirena esterna via radio
TX-1011-03-1	Trasmettitore universale slimline bianco
TX-1011-03-3	Trasmettitore universale slimline marrone
TX-1211-03-1	Trasmettitore universale longlife bianco
TX-1211-03-3	Trasmettitore universale longlife marrone
TX-2211-03-1	Infrarosso Passivo 16 m.
TX-2411-03-1	Doppia tecnologia 12 m.
TX-5011-03-1	Rivelatore d'urti bianco
TX-5011-03-3	Rivelatore d'urti marrone
TX-4131-03-2	Radiocomando 4 pulsanti
TX-3011-03-1	Pulsante panico
TX-6211-03-1	Rivelatore di fumo

ATTENZIONE! - I codici sopra riportati sono da considerarsi a titolo di riferimento. Per la reale disponibilità del prodotto e per gli ordini fate riferimento al listino prezzi che sarà inviato a breve.

Sul listino prezzi non troverete necessariamente tutti i codici inseriti in questo documento, poiché potrebbe essere stato deciso di trattare alcuni dei prodotti solo per richieste e/o quantità particolari. Nel caso e per i chiarimenti necessari, potete prendere contatto con il vostro referente commerciale.