



SECURBOX IT3

**CENTRALE DI CONTROLLO
WEB SERVER - ETHERNET - GPRS - GSM**

GESCO
sicurezza elettronica

Affidabile, versatile, sintesi di tecnologia e integrazione, è la centrale ideale per gestire allarmi e comandi. La vasta gamma di accessori, cablati e via radio, permette di realizzare impianti complessi, in modo da soddisfare qualsiasi esigenza di sicurezza.

Gli organi di comando

Tutte le funzioni si gestiscono tramite tastiera, ma sono utilizzabili anche chiavi elettroniche, lettori di impronte digitali, radiocomandi. Sono previsti 8 utenti, identificati. La massima comodità è offerta dalle app per smartphone disponibili gratuitamente.

I sensori di allarme

Possono essere di qualsiasi tipo, scelti in funzione dei locali da proteggere, installati all'interno, sul perimetro o all'esterno. La centrale controlla sino a 40 sensori cablati e 32 sensori via radio, un numero adeguato a molte realtà residenziali e commerciali.

Le modalità di segnalazione

Sirene multifunzione per interno e sirene autoprotette per esterno segnalano localmente le situazioni di allarme. Per le segnalazioni remote si utilizzano chiamate telefoniche vocali, sms, email. Si può comunicare qualsiasi evento, dalla mancanza della tensione di rete al principio di allagamento.

I collegamenti

Cablati o via radio, sono protetti e utilizzano protocolli sicuri. La radio è bidirezionale e garantisce prestazioni simili al classico cablaggio.

Le risorse di comunicazione

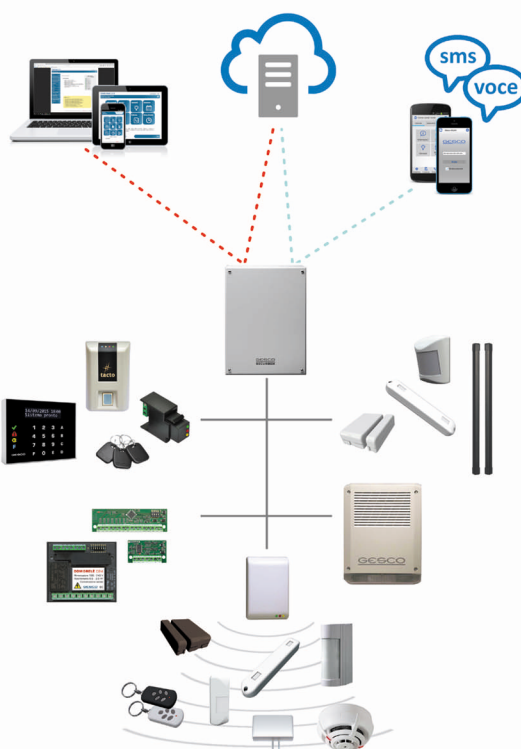
La connessione Ethernet alla rete locale e ad Internet, l'accesso alle reti gsm e gprs: la centrale è sempre in grado di comunicare e fornire informazioni sullo stato del sistema.

Le attivazioni domotiche

Sino a 24 funzioni elettriche possono essere attivate direttamente, a seguito di eventi o da comando remoto. Climatizzazione, illuminazione, apertura e chiusura di serramenti sono esempi delle possibilità impiantistiche.

Programmazione e aggiornamenti

Il web server incorporato nella centrale consente di eseguire ogni procedura tramite PC e un comune browser. La programmazione è intuitiva e permette di configurare velocemente tutti i parametri richiesti.



La centrale viene prodotta in due versioni, che differiscono solo per le dimensioni del contenitore metallico e per la capacità della batteria da alloggiare all'interno.

Per alimentare la centrale e gli altri componenti del sistema di allarme nel contenitore si trova anche un alimentatore - caricabatteria da 2 A ad alta efficienza.

Le centrali vengono fornite con antenna; necessitano di una tastiera e di una sim-card per le funzioni gsm.

SECURBOX IT3.1

dimensioni cm 22x30x8, per batteria 12V 7Ah

SECURBOX IT3.2

dimensioni cm 27x38x10, per batteria 12V 17Ah



Android is a trademark of Google Inc.
App Store is a service mark of Apple Inc.

made in Italy



www.gesco.it

info@gesco.it



ISO 9001