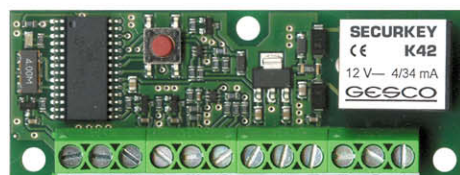


SECURKEY K42

CONTROLLO ACCESSI

GESCO
sicurezza elettronica

Soluzione semplice e conveniente per controllare l'accesso ad aree riservate, la scheda SECURKEY K42 consente la massima libertà nella scelta della tipologia di comando: chiavi elettroniche, codici numerici, impronte digitali. La scheda può memorizzare 200 chiavi, 200 codici e 200 impronte; ogni comando può essere cancellato o sostituito. Lo stesso comando può attivare 3 serrature indipendenti in funzione dell'unità periferica utilizzata, agevolando gli utenti. Il sistema utilizza i lettori di prossimità K31, i lettori di impronte digitali K33, le tastiere a codice K32 e K36. Tutte le unità sono simili per alimentazione, collegamenti e segnalazioni, e riconoscono le chiavi elettroniche K30. Per la gestione del sistema è necessaria una tastiera lcd K32; la procedura di memorizzazione dei comandi è intuitiva. Il sistema rispetta la riservatezza degli utenti perchè non fornisce informazioni sui transiti o sui comandi utilizzati. La comunicazione seriale e il minimo assorbimento di corrente delle unità permettono di ridurre il numero e la dimensione dei cavi di collegamento.



> CARATTERISTICHE

- scheda per controllo accessi
- memorizzazione di 600 comandi
- cancellazione singola o totale
- sino a 8 unità periferiche
- sincronizzazione automatica
- sino a 3 serrature indipendenti
- 3 uscite logiche; 1 relè disponibile
- alimentazione: 12 V - 4 mA
- scheda a giorno, mm 76x30

