### Catalogo **ANTINTRUSIONE**

# Altre centrali

#### Dispositivi di comando

## CHIAVI ELETTRONICHE

Dispositivi adatti alla gestione a distanza di centrali di comando. Le chiavi elettroniche di prossimità permettono di comandare, da uno o più punti remoti, l'impianto antintrusione. I moduli lettura chiave sono compatibili con i telai della serie Magic<sup>®</sup> (bticino). Sono comunque utilizzabili anche con le più comuni serie civili grazie agli appositi adattatori.

Sono disponibili 3 KIT:

**CH20-SET**: il KIT è composto da un modulo lettura chiavi (CH10-RM),un set di 2 chiavi a sfioramento (CH10-BG) ed una scheda di controllo (CH20-EL).E' utilizzabile per la centrale GLADIATOR2 o come scheda chiave di tipo universale.

**CH30-SET**: il KIT è composto da un modulo lettura chiavi (CH10-RM),un set di 2 chiavi a sfioramento (CH10-BG) ed una scheda di controllo (CH30-EL).E' utilizzabile per le centrali GLADIATOR4 , SOLVING e CE80.

**CHBUS-KIT**: il KIT è composto da un set di 2 chiavi a sfioramento (CH10-BG) ed un inseritore (CHBUS). E' compatibile con le nuove centrali a bus Solution16, CE16T e CE64T.



#### Caratteristiche principali

- La lettura delle chiavi avviene per sfioramento fino ad una distanza di 1,5cm dallo zoccolo.
- La procedura di programmazione o cancellazione delle chiavi abilitate è semplice e si effettua direttamente a prodotto installato.
- Con i KIT CH30-SET e CHBUS-KIT è possibile la parzializzazione dell'impianto oltre all'accensione ed allo spegnimento.
- Tutti i moduli di lettura chiave riportano le indicazioni a tre LED: stato della centrale, memoria di allarme, chiave non abilitata.
- Funzione apriporta/apricancello con tempo di attivazione selezionabile.
- Fino 3 lettori remoti CH10-RM collegabili per CH20-SET e fino a 5 lettori remoti CH10-RM collegabili per CH30-SET.
- Ciascun modulo CH10-RM e CHBUS ha a disposizione 4.294.967.296 di possibili combinazioni di chiavi.

Articolo codice			CH20-SET 911019	<b>CH30-SET</b> 911030	CHBUS-KIT 911032
Ingressi		n.°			
Uscite		n.°	1 relè		
Alimentazione e assorbimento					
Tensione di alimentazione		V	12		8-15
Assorbimento	in quiete	mA	33	30	20
	massimo		65	51	30
Caratteristiche generali					
Contenitore		materiale	ABS	ABS	ABS
Protezione contenitore		grado	IP3X	IP3X	IP3X
Dimensioni (lxpxh)		mm	76x25x95	76x25x95	53x21x53
Temperatura di funzionamento		°C			-10-+40
Temperatura di funzionamento	CH30-EL/CH20-EL	°C	0÷+40		
Temperatura di funzionamento	CH10-RM	°C	-10÷+40		
Peso	KIT	kg	0,077	0,068	0,032

Accessori	codice	Descrizione
CH10-RM	911018	Lettore remoto per ampliamento del kit base per CH30 SET e CH20 SET
CH10-BG	911017	1 chiave per ampliamento del kit base per CH30 SET,CH20 SET, CH BUS KIT