

# TELECONTROLLO GSM BIDIREZIONALE 2 IN + 2 OUT

Prezzo: 0.00 €

Tasse: 0.00 €

Prezzo totale (con tasse): 0.00 €



Sistema di controllo remoto bidirezionale che sfrutta la rete GSM per le attivazioni ed i controlli. Configurabile con una semplice telefonata, dispone di due uscite a relè (230Vac/6A) con funzionamento astabile o bistabile e di due ingressi di allarme optoisolati. Possibilità di memorizzare 5 numeri per l'invio degli allarmi e 100 numero per la funzionalità apricancello. Tutte le impostazioni avvengono tramite SMS. Alimentazione compresa tra 5 e 32 Vdc, assorbimento massimo 500mA. Il kit viene fornito già montato e collaudato, completo di antenna GSM bibanda.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

- **GSM:** Dual Band EGSM 900/1800 MHz Compatibile con ETSI GSM Phase 2+ Standard
- **Potenza di uscita:**
  - Class 4 (2W @ 900 MHz)
  - Class 1 (1W @ 1800 MHz)
- **Temperatura di funzionamento:** -20°C ÷ +55°C
- **Peso:** 100 grammi circa
- **Dimensioni:** 100 x 53 x 25 (L x W x H) mm
- **Alimentazione:** 5 ÷ 32 Vdc
- **Corrente assorbita:** 15 mA a riposo, 500 mA nei picchi
- **Corrente massima contatti relè:** 6 A
- **Tensione massima contatti relè:** 250 Vac
- **Caratteristiche ingressi digitali:**
  - livello 1 = 12 Vdc
  - livello 0 = 0 Vdc
  - corrente = 10 mA



## APPLICAZIONI TIPICHE

### In modalità SMS

- Impianti antifurto per immobili civili ed industriali
- Impianti antifurto per automezzi
- Controllo impianti di condizionamento/riscaldamento
- Controllo pompe ed impianti di irrigazione
- Controllo impianti industriali **In modalità chiamata voce / apricancello**
- Apertura cancelli
- Controllo varchi
- Circuiti di reset