




Dispositivo modulare che permette di comandare da remoto un cronotermostato, una caldaia, un fancoil, un climatizzatore o altra apparecchiatura elettrica. Con un comando inoltrato via SMS o gratuitamente attraverso lo squillo telefonico, e' possibile pilotare l'accensione e lo spegnimento.



- CODITEL gestisce la programmazione tramite cellulare oppure direttamente dallo strumento
- Tasto per la programmazione strumento/attivazione uscita con funzionalità che può assumere i valori:
  - RING alla pressione del tasto l'uscita si comporta come allo squillo
  - TOGGLE alla pressione del tasto l'uscita commuta ON/OFF in modo bistabile
- Inoltre possiamo impostare l'invio di SMS di conferma dell'avvenuta commutazione oppure disabilitare questo servizio
- Per installazioni in quadri schermati si ha la possibilità di remotare l'antenna all'esterno tramite l'accessorio antenna GSM LOG
- Due indicatori LED:
  - Led Stato Uscita
  - Led Stato Dispositivo

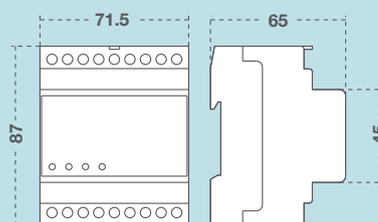
### Caratteristiche Tecniche

Alimentazione	230 V AC (-10% +10%) 50Hz
Assorbimento	30 mA max
Collegamenti	Cavi con sezione max 6 mm <sup>2</sup>
Uscita un relè bistabile con contatto in scambio potere di interruzione	8(5) A / 250 V AC Led rosso per segnalazione stato relè
Segnalazione stato dispositivo	Led multicolore rosso/verde
Modulo GSM	GSM Dual Band (900-1800 MHz)
Connettore	SMA-F per antenna esterna (in dotazione)
Numeri memorizzabili	Fino a 100
Temperatura di funzionamento	0 +50 °C
Umidità di funzionamento	10 +90% non condensante
Temperatura di immagazzinamento	-10 +65 °C
Grado di protezione	IP 40
Classe di isolamento	II
Contenitore	4 moduli DIN

### Modelli

Codice	Modello	Uscita
OB322800	CODITEL	Relè bistabile in scambio 8(5)A 250V AC

### Dimensioni (mm) - 4 moduli DIN



### Collegamento

