



# TEL50.GSM: Gestione remota telefonica del comfort con la massima libertà



## Telecomando telefonico TEL50.GSM.

La libertà e la comodità di gestire il comfort della vacanza da qualunque luogo ed in ogni momento.

- Design compatto e moderno
- Non necessita della linea telefonica standard (abbattimento costi fissi)
- Permette di conoscere, tramite SMS, il valore di temperatura di una sonda Ni1000 remota (opzionale)
- Invio comandi e/o interrogazioni sia da telefono fisso sia da cellulare
- 2 uscite di comando indipendenti per l'attivazione del riscaldamento e/o condizionamento o di altre utenze come illuminazione, irrigazione, ecc.
- Possibilità di limitare l'accesso al dispositivo ad una lista utenti predefinita
- Pulsante per l'attivazione / disattivazione locale delle uscite
- Ingresso di allarme generico (es. blocco caldaia, antintrusione\*...)
- SIM Card standard (non compresa)

Il dispositivo è in grado di gestire un allarme di temperatura con soglia di intervento impostabile.

Questa funzione è utilizzabile, ad esempio, per avere la segnalazione dell'eventuale pericolo di gelo ambiente.

Inoltre il TEL50.GSM ha la possibilità di gestire un allarme generico come il blocco caldaia, presenza allagamento, o proveniente dal sistema di antintrusione\*.

In entrambe i casi il dispositivo invia un SMS specifico ad una lista utenti predefinita.

### Caratteristiche tecniche TEL50.GSM

Alimentazione	10...30VDC stabilizzata (230VAC +10 -15% 50-60Hz con alimentatore in dotazione)
Ingresso di allarme	Libero da potenziale normalmente aperto
Ingresso sonda di temperatura	Tipo LG-Ni1000
Uscite di comando (2)	Relè contatto libero da potenziale 250V AC 3A
Dimensioni (L x H x P)	139mm x 98mm x 40mm
CE conformità	
Health and Safety (Art. 3.1 a)	EN60950:2000
EMC (Art. 3.1 b)	EN 301489-7 v1.1.1 (09/2000)
RF spectrum efficiency (Art. 3.2)	(3-2000) EN 301419-1 v4.1.1 incl. EN 301511 v7.0.1 (12/2000)



#### 1 ingresso di allarme:

- blocco caldaia
- antintrusione\*
- allagamento
- ....

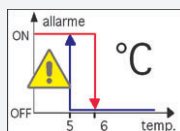


#### 1 ingresso sonda di temperatura Ni1000

- soglia di allarme regolabile

#### 2 uscite di comando indipendenti

- riscaldam /condiz.
- illuminazione
- irrigazione
- ...



\* i gestori di rete non garantiscono la tempestività dell'inoltro degli SMS

Siemens S.p.A  
 Building Technologies  
 Viale Piero e Alberto Pirelli, 10  
 20126 Milano  
 Tel. 02 2436 5786  
 Fax 02 2346 5750  
[www.siemens.it/buildingtechnologies](http://www.siemens.it/buildingtechnologies)