



ST\_000001\_ita\_(SIMPLY\_GSM)\_Ed\_2\_del\_08\_05\_2013

### Descrizione:

Il dispositivo è stato creato per telecontrollare la temperatura ambiente utilizzando semplici comandi inviati con messaggi in formato SMS. Con qualsiasi telefonino quindi è possibile comandare l'accensione e lo spegnimento della caldaia e/o di un contatto qualsiasi attraverso SMS.



Con semplici collegamenti elettrici è possibile inserirlo, per esempio, in parallelo a termostati presenti e controllare e regolare da remoto la temperatura ambiente di una seconda casa, trovandola calda all'arrivo!!



Dispone inoltre di ulteriori contatti di ingresso per eventualmente inviare segnalazioni di allarme, per esempio intrusione o allarme blocco caldaia, prevenendo pericolose situazioni di gelo all'interno dell'abitazione.

Funziona con qualsiasi SIM CARD anche ricaricabili!!!

Funzione Smart Start ovvero



### Caratteristiche tecniche generali KIT:

- ▶ n°1 modulo GSM integrato per invio/ricezione comandi via SMS
- ▶ n°1 alimentatore corpo spina da connettere ad una presa di rete e connettore rapido jack per alimentazione dispositivo
- ▶ n°1 antenna dual band per modulo GSM integrato
- ▶ manuale d'uso e istruzioni

### Caratteristiche tecniche dispositivo:

- ▶ Modulo GSM dual band 900-1800 MHz
- ▶ n°2 ingressi digitali per invio segnalazioni di allarme
- ▶ n°1 sonda di temperatura ambiente
- ▶ n°1 ingresso per sonda temperatura esterna (opzionale)
- ▶ n°1 relè in scambio 5A 250Vac
- ▶ Connettore jack per alimentazione
- ▶ n°1 antenna avvitabile per segnale GSM
- ▶ Range di misura: -20°C + 50°C
- ▶ Inserimento SIM card laterale
- ▶ Gestione fino a 20 utenti diversi inseriti in rubrica
- ▶ Accesso protetto tramite password o numero telefonico
- ▶ Comandi semplici ed intuitivi
- ▶ Led di segnalazione livello segnale GSM con lampeggio
- ▶ Led di segnalazione stato commutazione relè
- ▶ Led di segnalazione presenza alimentazione
- ▶ Pulsante di commutazione manuale relè
- ▶ Dimensioni scatola BxHxL 120x80x25mm

Ingresso connessioni dal retro lato muro oppure attraverso coprefessura fratturabile lateralmente.

Il dispositivo può essere fissato direttamente a muro in posizione verticale o orizzontale mediante tasselli, oppure frontalmente direttamente su scatola tipo 503 standard con apposite viti di fissaggio.

### Norme di riferimento:

EN 301-511-1—EN301-489-1—EN301-489-7  
 73/23/EEC— 89/336/EEC  
 R&TTR CE 1999/05/CE EN60950



### Codici ordine:

SIMPLY GSM (Kit base)  
 SIMPLY GSM/S (Kit con sonda esterna)

▶ TL. 031.000  
 ▶ TL. 031.010