



ORUS GSM



Cronotermostato digitale a programmazione giornaliera / settimanale con comunicatore telefonico GSM integrato e alimentazione da rete.



- Quattro livelli di temperatura regolabili (Comfort - Standard - Risparmio - Antigelo)
- 7 programmi preimpostati (modificabili), selezione funzionamento riscaldamento / condizionamento
- Funzioni disponibili:
 - Blocco Tasti
 - Funzionamento manuale
 - Cambio automatico ora legale
 - Ritardo di accensione impostabile tra 15, 30 e 45 minuti
 - Interruttore ON/OFF
- Possibilità di visualizzare la temperatura esterna tramite l'accessorio sonda
- Ingresso ausiliario configurabile per il collegamento di una sonda esterna di temperatura oppure un contatto non in tensione come allarme generico esterno (blocco caldaia, fuga gas, allagamento,...)
- Alimentazione 230 V AC (con batteria tampone per l'autonomia in caso di blackout)
- Modulo GSM del tipo quad band (900-950-1800-1900 MHz) e antenna integrati
- Possibilità di memorizzazione fino a 5 numeri in rubrica
- Slot collocata all'esterno per l'inserimento della SIM quando e' già montato a parete
- Attivazione impianto tramite squillo da chiamata, SMS o direttamente da smartphone con APP dedicata
- Da remoto è possibile modificare lo stato di funzionamento automatico, manuale e spento
- Da remoto è possibile regolare la temperatura e richiedere il valore misurato nell'ambiente
- Da remoto è possibile richiedere lo stato dell'impianto
- Da remoto è possibile ricevere segnalazioni di:
 - allarme generico esterno per blocco caldaia, fuga gas, allagamento,...
 - allarme mancanza rete di alimentazione
 - allarme temperatura min e max
- APP dedicata scaricabile gratuitamente e compatibile con i sistemi Android e iOS

> Caratteristiche Tecniche

Alimentazione	230 V AC (-15% +10%) 50/60Hz
Portata dei contatti	8 A a 250 V AC
Tipo di contatto	In scambio
Riserva di carica (**)	Circa 1 ora grazie alla batteria tampone
Programmi	7
Tipo di regolazione	ON/OFF o proporzionale
Differenziale (in ON/OFF)	Con differenziale regolabile da 0,1 °C a 1 °C (preimpostato 0,3 °C)
Tempo minimo programmabile	60 minuti
Precisione temperatura	± 0,5 °C
Risoluzione	0,1 °C
Regolazione della temperatura	Da +2,0 °C a +50 °C Da +1,0 °C a +15 °C (antigelo)
Temperatura di funzionamento	Da 0 °C a +50 °C
Tipo di protezione	IP XXD secondo EN 60529
Installazione	Parete o su scatola 503 (3 moduli)

> Modelli

Codice	Modello	Programmazione
OB324800	ORUS GSM	Giornaliera/Settimanale
OB329907	ST 100K	Sonda esterna di temperatura NTC 100 KΩ a 25 °C

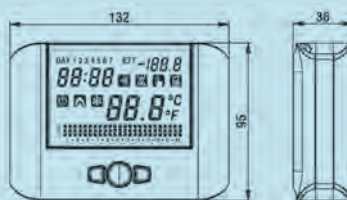
> App



> Sonda temperatura



> Dimensioni (mm)



> Collegamento

