

Termostato Wireless

Prezzo: 50.82 €

Tasse: 11.18 €

Prezzo totale (con tasse): 62.00 €



Sistema per il controllo dell'impianto di riscaldamento o condizionamento. È composto da un termostato wireless (868,35 MHz) con ampio display retroilluminato e da un'unità ricevente in grado di controllare carichi resistivi e induttivi. La portata di trasmissione del termostato consente di installare l'unità ricevente ad una distanza max. di circa 200 metri (senza ostacoli). Il termostato ha un range di regolazione della temperatura: da +5°C a +35°C (passi di 0,5 °C), dispone di ampio display retroilluminato con grandi numeri e informazioni sulla temperatura richiesta, funzione antigelo e indicazione di batteria scarica. L'unità ricevente è in grado di controllare un carico resistivo max. 16 A / 230 VAC o induttivo max. 4 A / 230 VAC, dispone di pulsante per il controllo manuale/automatico, pulsante per attivare o disattivare il carico e interruttore on/off. Possibili impieghi: controllo temperatura di macchinari, sale server, celle di lievitazione, uso domestico, ecc. La confezione comprende: il termostato wireless con due batterie da 1,5 volt tipo AAA, l'unità ricevente e manuale istruzioni in **Italiano**.

Specifiche tecniche

- **Termostato con display (unità trasmittente):** - Programmazione oraria: No, solo accensione e spegnimento dell'impianto in base alla temperatura impostata. - Protezione contro il congelamento dell'impianto di riscaldamento: Sì - Range di visualizzazione della temperatura: da 0°C a +40°C (passi di 0,1°C) - Range di regolazione della temperatura: da +5°C a +35°C (passi di 0,5 °C) - Precisione delle misurazioni della temperatura: circa 1°C (a 20°C) - Alimentazione: 2 batterie da 1,5 volt tipo AAA (incluse) - Retroilluminazione display: bianco - Frequenza di trasmissione: 868,35 MHz - Avviso batteria scarica: Sì - Consumo in standby: <50 µA - Consumo con retroilluminazione: < 6 mA - Colore: bianco - Dimensioni (mm): 130x86x35 - Peso: 160 grammi (con batterie)
- **Unità ricevente:** - Alimentazione: 230 VAC – 50 Hz - Frequenza di ricezione: 868,35 MHz - Consumo: 6 watt - Carico resistivo: Max. 16 A / 230 VAC - Carico induttivo: Max. 4 A / 230 VAC - Colore: bianco - Dimensioni (mm): 86x86x28 - Peso: 152 grammi