

TERMOSTATO RADIO DIGITALE

Bidirezionale

TRD03B

Il termostato wireless bidirezionale offre la possibilità di impostare tre livelli di temperatura e la modalità estate/inverno. Dispone inoltre di diversi parametri configurabili (offset, isteresi, set-point Min-Max, etc.), oltre alla predisposizione per una sonda remota.

In abbinamento al gateway DA0311, è possibile gestire da remoto i modi di funzionamento, le temperature di set-point e la selezione estate/inverno.

Caratteristiche Tecniche

Alimentazione a batterie	2 x 1,5 V AA
Intervallo di lavoro	5 .. 35 °C configurabile
Frequenza	868,450 MHz
Sensore interno/esterno (opz.)	NTC (10K @ 25 °C)
Max distanza dal ricevitore	50 m (x normali edifici)
Tempo di trasmissione dati	1 .. 10 min (configurabile)
Tipo di antenna	Interna
Grado di protezione	IP30
Dimensioni (AxLxP)	85x85x23,6 mm
Classe Reg.2013/811/UE	IV=2,0%



batterie
include

Accessori

STAD01

Sonda ambiente

