

# Centralina sistema Delta 8000

Delta 8000 BT • Cod.6053048



## — Ditelo ai vostri clienti

- Controllo e programmazione intuitivi del riscaldamento sui termostati
- Autonomia fino a 10 anni per i prodotti con batterie
- Soluzione implementabile con l'ecosistema connesso Delta Dore (tramite l'app Tydom)

## — Funzioni

- Controllo multizona per il pavimento e sistema di raffreddamento (fino a 8 zone)
- Sistema ibrido (Bus e radio)
- Controllo degli attuatori termici e modulante
- Controllo del sistema reversibile (caldo / freddo)
- Installazione espandibile fino a 16 zone (aggiunta di un secondo alloggiamento in parallelo)
- Soluzione flessibile in grado di coprire tutti i casi di installazione multizona
- Anti-gelo automatico del riscaldamento se una finestra dotata di rilevatore di apertura è aperto
- Rilevamento di presenza per zona se associato ad un rilevatore di movimento



## + Installatore

- Facilità di installazione e cablaggio
- Sistema modulare, ibrido radio e Bus in grado di coprire tutti i casi di installazione multizona
- Installazione scalabile in qualsiasi momento
- Possibilità di blocco di alcuni comandi per evitare errori di utilizzo

## Caratteristiche tecniche

### Unità di regolazione tecnica Delta 8000 BT (x1)

<b>Dimensioni</b>	A:43 L:250 P:95 mm	<b>Modalità di posa</b>	sporgente da avvitare
<b>Tipo di morsettiera</b>	a vite	<b>Indice IP</b>	33

<b>Tipo di entrata</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 2 entrata(e) bus : ingresso bus per il collegamento di termostati/programmatori BUS e gateway radio</li> <li>- 1 entrata(e) sensore termico : ingresso di monitoraggio della temperatura dell'acqua tramite sonda NTC o sonda di punto di rugiada</li> <li>- 2 entrata(e) alimentazione : 1 ingresso alimentazione generale + 1 ingresso alimentazione valvole (24 o 230-240V)</li> </ul>	<b>Tipo di uscita</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 uscita(e) change Over : collettore aperto, configurabile come ingresso o uscita Change Over</li> <li>- 8 uscita(e) regolazione : contatto pulito NO/NF configurabile, uscita alimentata PSTN possibile (4 uscite max invece di 8) - 24V o 230/240V entro il limite di 1A per uscita e 4A max per tutte le uscite</li> <li>- 1 uscita(e) ON/OFF generale : contatto pulito NO, 2A - 230/240V</li> <li>- 1 uscita(e) bruciatore : contatto pulito NO, 2A - 230/240V</li> <li>- 1 uscita(e) circolatore : contatto pulito NO, 2A - 230/240V</li> </ul>
<b>Tipo di alimentazione</b>	rete	<b>Tecnologia di comunicazione</b>	bus