

DELTA 8000 TA BUS & RF

IT Termostato di ambiente



Istruzioni per l'uso

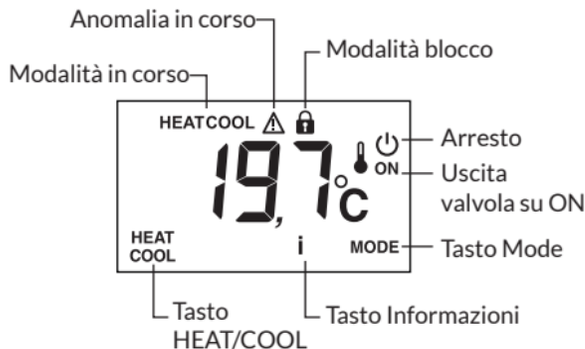
CARATTERISTICHE TECNICHE

- Alimentazione attraverso il bus, 24V
- Ingresso/Uscita Bus 2 fili
- Isolamento classe III
- Fissaggio sporgente o su scatola da incasso
- Dimensioni: 81 x 88 x 21 mm
- Indice di protezione: IP 30
- Temperatura di funzionamento: da 0 a +40°C
- Temperatura di stoccaggio: da -10 a +70°C
- Installazione in ambiente normalmente inquinato

SOMMARIO

1/ Descrizione	45
2/ Uso	46
2.1 Riattivazione della visualizzazione	46
2.2 Impostazioni della temperatura di riferimento	46
2.3 Blocco dell'accesso alle impostazioni	47
3/ Aiuto	48

1/ DESCRIZIONE



Tasto HEAT/COOL: appare in modalità STOP, se il termostato è di tipo "Master" e in base alla configurazione dell'impianto. Premete per 3 secondi il tasto per passare da una modalità all'altra.

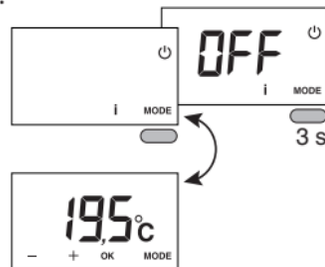
Tasto MODE: Permette di passare dalla modalità Arresto alla modalità Inserimento. Se il termostato è di tipo "Master", premete per 3 secondi.

Tasto i: applicando delle pressioni brevi successive, visualizzate le temperature (di riferimento o misurata) e le eventuali anomalie.

Uscita valvola ON: questa visualizzazione è disponibile solo se è stata configurata (CF04 = 1).

"STOP": compare quando la modalità Arresto viene comandata a distanza (es.: con un programmatore o un termostato Master) o se il Termostato programmabile è impostato in modalità Master.

Modalità HEAT o COOL: compare come tipo di produzione Caldo/Freddo (pompa di calore reversibile).



2.1 RIATTIVAZIONE DELLA VISUALIZZAZIONE

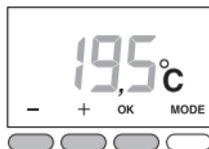
La visualizzazione passa in modalità "Standby" dopo 10 secondi senza azione (se CF11=0).

Per riattivarla, premete un tasto.

2.2 IMPOSTAZIONI DELLA TEMPERATURA DI RIFERIMENTO

Premete + o - per regolare il valore.

Premete OK per confermare.



2.3 BLOCCO DELL'ACCESSO ALLE IMPOSTAZIONI

Premete per 5 secondi il tasto «i».

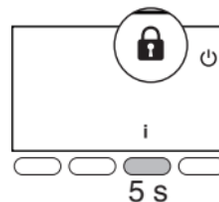
Appare il simbolo .

Rilasciate.

In questa modalità:

- nessuna regolazione possibile,
- solo la consultazione delle temperature è autorizzata.

Per sbloccare, premete di nuovo per 5 secondi il tasto «i».



Quando un guasto è presente l'installazione, il simbolo lampeggia sul display del termostato. Premere il pulsante i per visualizzare il tipo di guasto.

MESSAGGI DI ERRORE

Er 32	Indirizzo predefinito. Diversi prodotti vengono assegnati alla stessa uscita (CF20).
Er 33	Sensore di termostato interno corto circuito.
Er 34	Sonda interna del taglio del termostato.



www.deltadore.com

09/18



2704575 Rev.02