

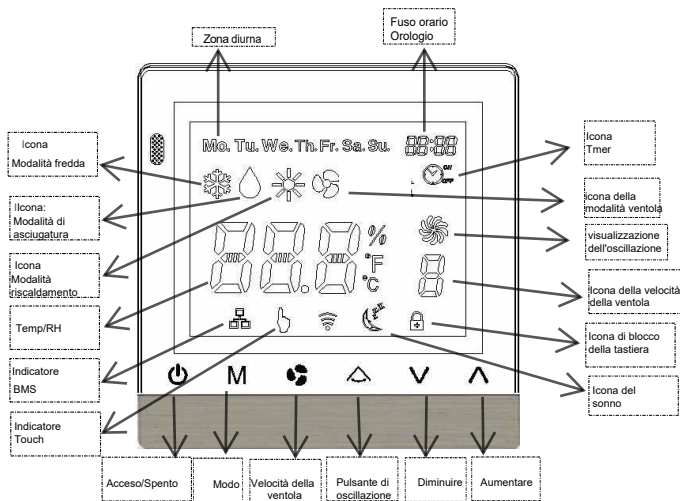


CONTROLLER CABLATO NIAGARA_FPC

Série
NIAGARA

Édition

11/25



1. Blocco e sblocco tasti

- 1.1. Premere contemporaneamente i tasti Diminuire/Aumentare per 3 secondi: verrà visualizzata l'icona blocco tastiera
- 1.2. Premere contemporaneamente i tasti Diminuire/Aumentare per 3 secondi in modalità bloccata e l'icona blocco tastiera non verrà visualizzata.

1.3. Non è possibile eseguire alcuna operazione in modalità bloccata

2. Impostazioni dell'interruttore a tempo

- 2.1. Premere il tasto oscillazione per 3 secondi per accedere alla modalità di impostazione dell'interruttore di prenotazione
- 2.2. Nello stato di impostazione dell'interruttore programmato, premere brevemente il tasto Modo per selezionare la settimana in cui è impostato.

2.3. Nello stato di impostazione dell'accensione/spegnimento programmato, premere brevemente il tasto oscillazione per selezionare l'ora di accensione, i minuti di accensione, l'ora di spegnimento e i minuti di spegnimento.

2.4. Quando il timer è impostato per l'accensione, la scritta ON nell'area di visualizzazione del timer lampeggerà e l'area di visualizzazione dell'ora mostrerà "--:--", il che significa che la funzione di accensione del timer per quel giorno non è attivata; l'ora di accensione del timer verrà visualizzata quando sarà attivata. Premere brevemente o a lungo il tasto Diminuire/Aumentare per regolare l'ora e attivare l'impostazione di accensione temporizzata.

2.5. Quando si imposta lo spegnimento automatico, nella zona del display del timer lampeggia OFF e nella zona del display dell'ora viene visualizzato "--:--", a indicare che la funzione di spegnimento automatico del timer per quel giorno è attivata; quando è attiva, viene visualizzato. Premere brevemente il tasto Diminuire/Aumentare per regolare l'ora e attivare l'impostazione di spegnimento automatico del timer.

2.6. Premere brevemente il tasto velocità ventola per annullare l'attuale appuntamento di accensione o spegnimento, e nell'area di visualizzazione dell'ora viene visualizzato "--:--".

2.7. 10S nessuna operazione con tasto per uscire, oppure premere a lungo il tasto Modo per 3 secondi per uscire. L'indicatore Clock ON si illumina se è attivo un gruppo di prenotazioni di accensione. Se è attivato un gruppo di prenotazioni di spegnimento, l'indicatore Clock OFF si illumina.

2.8. Annullare la prenotazione del timer

Quando l'interruttore orario non è impostato, premere a lungo il tasto Modo e il tasto velocità ventola per 3 secondi per annullare tutte le prenotazioni dell'interruttore orario.

3. Funzione Sleep

3.1. Premere a lungo il tasto Modo per attivare o disattivare la funzione sleep

3.2. La modalità Sleep può essere attivata solo in modalità raffreddamento o riscaldamento

3.3. Dopo 0,5 ore dall'attivazione della funzione modalità sleep, la temperatura impostata in modalità raffreddamento aumenterà di 0,5 °C, mentre la temperatura impostata in modalità riscaldamento diminuirà di 1 °C

3.4. Un'ora dopo l'attivazione della funzione di sospensione, la temperatura impostata per la modalità raffreddamento aumenterà di 1 °C, mentre quella impostata per la modalità riscaldamento diminuirà di 2 °C

3.5. 2 ore dopo l'attivazione della funzione modalità sleep, la temperatura impostata per la modalità raffreddamento aumenterà di 2 °C, mentre quella impostata per la modalità riscaldamento diminuirà di 3 °C.

3.6. Spegnendo o cambiando modalità si uscirà dalla modalità sonno.

4. Impostazioni dell'orologio

4.1. Premere contemporaneamente i tasti oscillazione e aumentare per 3 secondi per accedere alle impostazioni dell'orologio. Il simbolo del dock lampeggia.

4.2. Nello stato di impostazione dell'ora in tempo reale, premere brevemente il tasto oscillazione per passare dall'impostazione dell'ora a quella dei minuti.

4.3. Nello stato di impostazione dell'ora in tempo reale, premere brevemente o a lungo il tasto Diminuire o Aumentare per regolare l'ora.

4.4. Premere brevemente il tasto Modo per impostare il giorno della settimana.

Istruzioni per l'uso del display e dei pulsanti del telecomando

4.5. 15 secondi senza premere alcun tasto per uscire, oppure premere a lungo il tasto Modo per 3 secondi per uscire.

5. Funzione di controllo centralizzato

5.1. Modificare la modalità della velocità del vento, impostare la temperatura e tenere premuto il tasto On/Off per accedere alla modalità di controllo centralizzato. L'indicatore di stato della rete lampeggerà e l'area di visualizzazione dell'ora mostrerà lo stato di controllo Indirizzo 1-64 e ALL (controllo completo).

5.2. Premere brevemente il tasto Diminuire o Aumentare oppure tenere premuto a lungo il tasto Diminuire o Aumentare per modificare l'indirizzo. Premere brevemente il tasto On/Off per controllare l'unità di indirizzo controllata e inviarla una volta. L'indirizzo lampeggia una volta e non viene eseguita alcuna operazione sui tasti per 15 secondi oppure premere brevemente il tasto Modo per uscire.

6. Funzione oscillante

6.1. Premere brevemente il pulsante oscillazione per avviare e arrestare il vento oscillante.

7. Passaggio da Celsius a Fahrenheit

7.1. Premere contemporaneamente i tasti oscillazione e disinnuiera per 3 secondi per passare dai gradi Celsius ai gradi Fahrenheit.

8. Risoluzione dei problemi

Il codice di errore viene visualizzato in tre modi: la spia LED sul pannello di controllo lampeggia, viene visualizzato il display digitale della emperatura sul pannello di controllo e viene visualizzato il codice relativo alla posizione dell'orologio sul controller a filo. Il codice di errore specifico e il relativo contenuto sono riportati nella tabella seguente.

LED verde	LED giallo	LED rosso	Codice controller cavo	Codice display digitale	Serial Number	Contenuto del guasto
●			E002	E2	1	Azione dell'interruttore di livello dell'acqua
	●		E00 1	E1	2	Circuito aperto o cortocircuito del sensore di temperatura ambiente T1
	●		E 0 04	E4	3	Circuito aperto o cortocircuito del sensore del disco interno T2
	●	●	E008	E8	4	Circuito aperto o cortocircuito del sensore del disco interno T3
			E 0 16	E7	5	Malfunzionamento motore CC
			E 032		6	Errore di comunicazione del cavo controllato

Il guasto visualizzato sul pannello luminoso è un singolo display. Quando sono presenti due tipi di guasti, ne viene visualizzato solo uno, mentre l'altro guasto viene visualizzato dopo che il primo è stato ripristinato.

9. Impostazioni dei parametri integrati

9.1. Tenere premuti i tasti Modo ed Pulsante di oscillazione per 3 secondi per accedere alla modalità di inserimento della password. Il fuso orario visualizza "1212" e richiede l'inserimento della password.

9.2. Nella modalità di immissione della password, premere brevemente il tasto Pulsante di oscillazione per selezionare la posizione di immissione della

9.3. Nella modalità di immissione della password, premere brevemente i tasti Diminuire ed Aumentare per modificare la password.

9.4. Nello stato di immissione della password, dopo aver modificato la quarta cifra della password, se la password è corretta, premere brevemente il tasto oscillazione per accedere alla modalità di impostazione dei parametri; se la password è errata, si ritorna alla prima cifra della password.

password. 9.5. Nello stato di impostazione dei parametri, premere brevemente il tasto Oscillazione per selezionare il parametro.

9.6. Nello stato di impostazione dei parametri, premere brevemente i tasti E DecreaseJ o E IncreaseJ per modificare i parametri; l'area di visualizzazione dell'ora mostrerà i parametri.

9.7. Nello stato di impostazione dei parametri, premere a lungo i tasti diminuire o aumentare per modificare rapidamente i parametri, che verranno visualizzati nell'area di visualizzazione dell'ora.

9.8. Nello stato di impostazione dei parametri, premere brevemente il tasto Modo per uscire, oppure uscire senza premere alcun tasto per 15 secondi. Salvare i parametri all'uscita.

9.9. Nello stato di impostazione dei parametri, premere contemporaneamente i tasti diminuire ed aumentare per 3 secondi per ripristinare tutti i parametri.

9.10. Quando la comunicazione tra il controllo di linea e la scheda madre non funziona, non è possibile accedere alla modalità di impostazione dei parametri.

Selezionare	Spiegazione	Valore predefinito	Intervallo
P1	Modalità di regolazione della ventola	0	0=regolazione a 5 velocità, 1=regolazione infinita della velocità
P2	Percentuale di velocità minima	30	10% -50% (velocità minima effettiva non inferiore a 200 giri/min)
p\$	Velocità di trasmissione	2	0-2400 BPS, 1=4800 BPS, 2 600 BPS, 3=19200 BPS
P4	Temperatura di offset	o	-40-40 ; -40=-4,0 °C, 24,8 °F ; 40=4,0 °C, 39,2 °F :

dzitsu

EUROFRED
being efficient

Eurofred S.A.
Marqués de Sentmenat 97
08029 Barcelona
www.eurofred.es