

# Guida rapida di ULT25NEU:

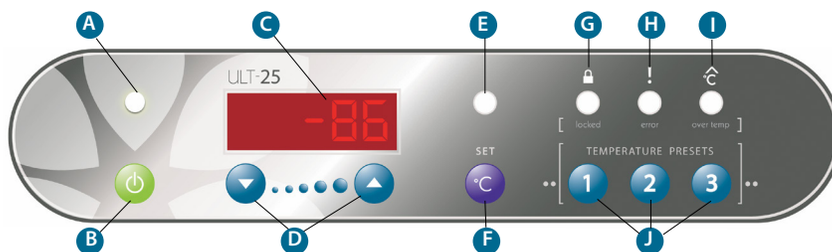
clip, laminato, conservazione con il congelatore

## CONFIGURAZIONE INIZIALE

Tappo/sigillante per porta	!	Il tappo/sigillante per porta deve essere in posizione durante il funzionamento.
Indicatore di alimentazione	A	L'unità è accesa quando è illuminato
Accensione	B	Tenere premuto fino a sentire due segnali acustici
Spegnimento	B	Tenere premuto fino a sentire tre segnali acustici
Display LCD	C	Mostra la temperatura della camera
Visualizzazione del set point	F	Premere/Rilasciare per visualizzare il set point attuale; viene visualizzato S ##
Ritorno alla visualizzazione della temperatura	F	Premere/Rilasciare o attendere otto secondi
Modifica del set point	F	Tenere premuto fino a quando non si illumina il LED di temperatura impostata (E); viene visualizzato S ## e quindi utilizzare ▲ o ▼ (D)

## FUNZIONI AVANZATE

Passaggio a una temperatura preimpostata		Tenere premuto <i>Set point</i> (F) fino a quando il LED di temperatura impostata (E) non si illumina; viene visualizzato S ## e quindi selezionare la temperatura preimpostata 1, 2 o 3 (J)
Posticipazione dell'innescio dell'allarme per temperatura eccessiva		Quando il LED di temperatura eccessiva (I) si illumina, premere la temperatura preimpostata 3 (J) fino a quando non viene visualizzato il tempo (1,0 h) (se il LED di temperatura eccessiva non si illumina, allora la temperatura preimpostata 3 funge da temperatura preimpostata)
Ritorno alla visualizzazione della temperatura		Attendere otto secondi, premere la temperatura preimpostata 3 per tornare alla visualizzazione della temperatura
Ulteriore visualizzazione del codice di errore		Se il LED di errore (H) si illumina, premere brevemente la temperatura preimpostata 2 (J) (se il LED di errore non si illumina, allora la temperatura preimpostata 2 funge da temperatura preimpostata)
Blocco del pannello		Tenere premuti i pulsanti di temperatura preimpostata 1 e 2 e 3 (J) fino a quando il LED di blocco (G) si accende (dopo circa cinque secondi)
Sblocco del pannello		Tenere premuta la temperatura preimpostata 1 e 2 e 3 (J) fino a quando il LED di blocco (G) non si spegne (dopo circa cinque secondi)
Codici del display LCD		P ##: temp preimpostata, ## h: audio dell'allarme disattivato, E ##: codice di errore (consultare il Manuale operativo)



- Quando l'unità viene accesa per la prima volta, la spia rossa Temp eccessiva sarà accesa fino a quando la temperatura non si trova entro 10° dal set point.
- Il pannello non può essere bloccato fino a quando la temperatura non si trova entro 10° dal set point.



6000 Poston Road Athens, Ohio 45701, Stati Uniti t: 740.274.7900 / 855.274.7900 f: 740.274.7901 BioLifeSolutions.com

©2023 Stirling Ultracold, a part of BioLife Solutions. Tutti i diritti riservati.  
La tecnologia di Global Cooling è prodotta con brevetti statunitensi e internazionali.  
Stirling Ultracold è un marchio registrato di Global Cooling, Inc.  
Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso. Fare riferimento a BioLifeSolutions.com per le specifiche più recenti.

