

ULT25NEU

Guía rápida:

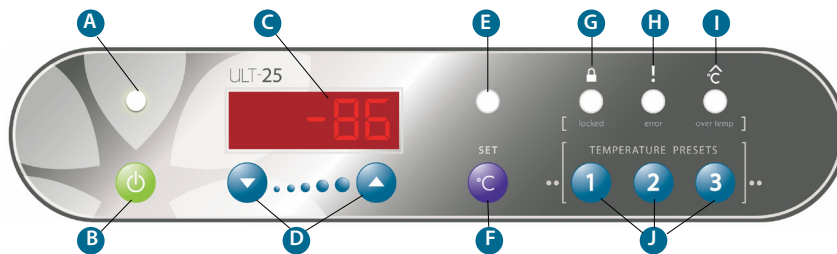
----- recortar, plastificar, mantener con el congelador -----

CONFIGURACIÓN INICIAL

| | | |
|-------------------------------------|----------|--|
| Tapón de puerto/sellador | I | El tapón de puerto/sellador debe estar en su lugar durante la operación. |
| Indicador de encendido | A | La unidad está encendida cuando está alumbrada |
| Encendido | B | Mantenga presionado durante dos pitidos |
| APAGADO | B | Mantenga presionado durante tres pitidos |
| Pantalla LCD | C | Muestra la temperatura de la cámara |
| Mostrar punto de ajuste | F | Presione/Suelte para mostrar el punto de ajuste actual, se muestra S ## |
| Volver a la pantalla de temperatura | F | Presione/Suelte o espere ocho segundos |
| Cambiar punto de ajuste | F | Mantenga presionado hasta que la luz LED de ajuste de temperatura (E) se ilumine, se visualice S ##, luego ▲ o ▼ (D) |

FUNCIONES AVANZADAS

| | |
|--|--|
| Cambiar a predeterminado | Mantenga presionado <i>Ajustar</i> (F) hasta que la luz LED de ajuste de temperatura (E) se ilumine, y aparezca S ##; luego, seleccione <i>Preajustar 1, 2 o 3</i> (J) |
| Posponer alarma de exceso de temperatura | Cuando la luz LED de exceso de temperatura (I) se ilumine, presione <i>Preajustar 3</i> (J) hasta que aparezca (1.0 h). (Si la luz LED de exceso de temperatura no brilla, entonces <i>Preajustar 3</i> actúa como temperatura predeterminada) |
| Regresar a la pantalla de temperatura | Espere ocho segundos, presione <i>Preajustar 3</i> para regresar a la pantalla de temperatura |
| Ver código de error nuevamente | Si la luz LED de error (H) brilla, presione <i>Preajustar 2</i> (J) brevemente. (Si la luz LED de error no brilla, entonces la opción <i>Preajustar 2</i> se convierte en la temperatura predeterminada) |
| Panel de bloqueo | Mantenga presionado <i>Preajustar 1 Y 2 Y 3</i> (J) hasta que la luz LED de bloqueo (G) se encienda (~ cinco segundos) |
| Desbloquear panel | Mantenga presionado <i>Preajustar 1 Y 2 Y 3</i> (J) hasta que la luz LED de bloqueo (G) se apague (~ cinco segundos) |
| Códigos de pantalla LCD | P ## - Temperatura predeterminada, ## h - Alarma silenciada, E ## - Código de error (consulte el manual de funcionamiento) |



- Cuando la unidad se enciende por primera vez, se encenderá la luz roja de exceso de temperatura hasta que la temperatura esté dentro de los 10° del punto de ajuste.
- El panel no se puede bloquear hasta que la temperatura esté dentro de los 10° del punto de ajuste.



6000 Poston Road Athens, Ohio 45701, EE. UU. Tel.: 740-274-7900/855-274-7900 Fax: 740-274-7901 BioLifeSolutions.com

© 2023 Stirling Ultracold, a part of BioLife Solutions. Todos los derechos reservados.
La tecnología de enfriamiento global se fabrica bajo patentes estadounidenses e internacionales.
Stirling Ultracold es una marca comercial de Global Cooling, Inc.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Consulte BioLifeSolutions.com para obtener las especificaciones más recientes.

