

Traceable® Refrigerator/Freezer Digital Thermometer

Alarm bar
(visual alarm indicator)

Max memory / Hi alarm

Current reading

Min memory / Lo alarm

Battery cover

Memory clear
(to clear Min/Max memory)

Mode select

Mute alarm
(to mute alarm buzzer)

Integrated magnet

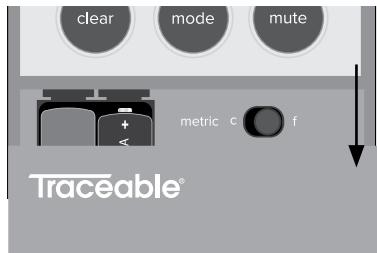
Integrated stand

Probe connection



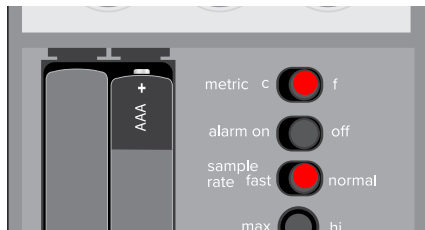
INITIAL SETUP

- 1 Remove battery door and insert batteries.

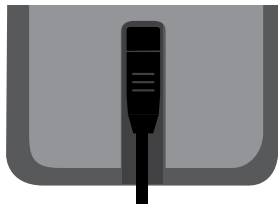


CONFIGURE THERMOMETER

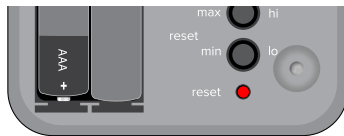
- 2 a. Set temperature metric and sample rate using sliders.



- b. Insert probe (included).



- 3 Using a paper clip, insert into reset button opening to enable settings.

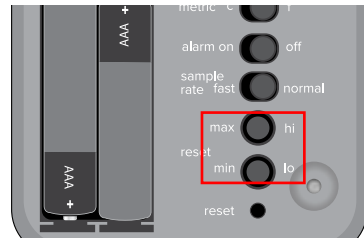


CONFIGURE ALARM

- 4 a. Press Mode button to enter Alarm mode.

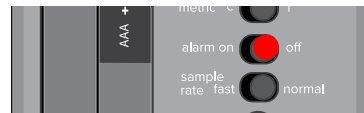


- b. Set alarms using hi and lo buttons.



- c. Allow unit to come to temperature.

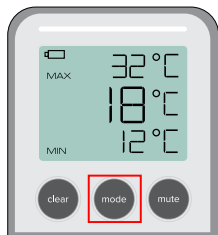
- d. Activate alarm using slider.



ALARM BEHAVIOR:

- Buzzer can be silenced with Mute button.
- Alarm bar indicator will only stop when in range or alarm is set to Off.
- Appropriate alarm icon (hi or lo) will blink until alarm is set to Off.

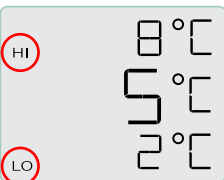
NORMAL DISPLAY MODE



Press to switch modes.

ALARM DISPLAY MODE

Hi alarm setting

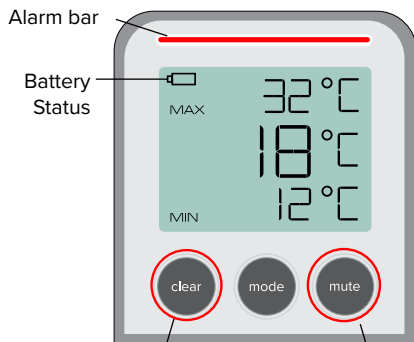


Lo alarm setting

ALARM BAR BEHAVIOR:

- When measured temperature is within 1° of alarm setting, visual alarm bar will blink orange.

- When measured temperature is reached or exceeds alarm setting, alarm bar will blink red and buzzer will sound. Alarm Icon (hi or lo) will blink.
- When temperature returns to normal, alarm bar and buzzer will stop alarming but Alarm icon will continue to blink until alarm slider is moved to Off.
- Appropriate alarm icon will blink until alarm slider is moved to Off position.



Press to clear Min/Max memory.

Press to mute alarm buzzer.

DISPLAY MESSAGES:

Pr - Probe has been removed.

Pi - Probe has been inserted.

HH - High temperature limit has been exceeded.

LL - Low temperature limit has been exceeded.

WARRANTY, SERVICE, OR RECALIBRATION

Traceable®

12554 Old Galveston Rd. Suite B230
Webster, Texas 77598 USA
Ph. 281-482-1714 • Fax 281-482-9448
support@traceable.com
traceable.com

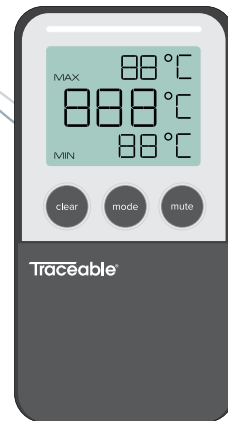
Traceable® Products are ISO 9001:2015 Quality-Certified by DNV and ISO/IEC 17025:2017 accredited as a Calibration Laboratory by A2LA.

Item No. 56000-00, 56000-03, 56000-07

Model No. 5650, 5651, 5652

©2022 1065T7_M_92-5650-00 Rev. 1 07152025

Traceable® Refrigerator/Freezer Digital Thermometer Quick-Start Guide

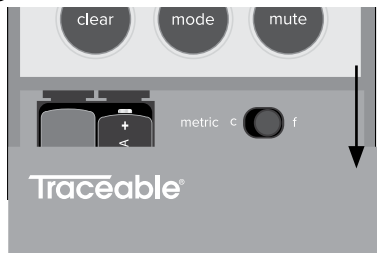


Termómetro digital Traceable® para refrigerador/congelador



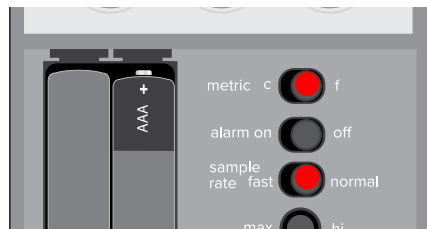
CONFIGURACIÓN INICIAL

- 1 Retire la tapa de las pilas par introducirlas.



CONFIGURACIÓN DEL TERMÓMETRO

- 2 a. Ajuste la unidad de medida de la temperatura y la tasa de muestreo utilizando los controles deslizantes.



- b. Inserte la sonda (incluida).

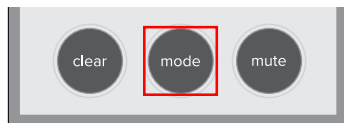


- 3 Inserte un clip en la abertura del botón "reset" (reiniciar) para habilitar los ajustes.

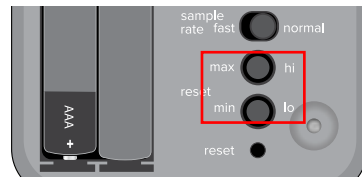


CONFIGURACIÓN DE LA ALARMA

- 4 a. Pulse el botón "mode" (modo) para ingresar en el modo de Alarmas.



- b. Configure las alarmas con los botones "hi" (alta) y "lo" (baja).



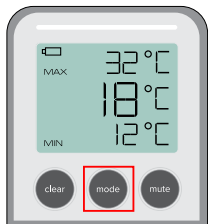
- c. Deje que la unidad alcance la temperatura correspondiente.
- d. Active la alarma con el control deslizante.



COMPORTAMIENTO DE LA ALARMA:

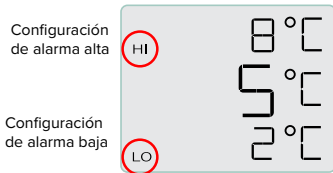
- El timbre se puede silenciar con el botón "mute" (silenciar).
- El indicador de la barra de la alarma solo se detendrá cuando esté dentro del rango o la alarma se haya configurado en "off" (desactivada).
- El icono de la alarma correspondiente ("hi" [alta] y "lo" [baja]) parpadeará hasta que la alarma se configure en "off" (desactivada).

MODO DE VISUALIZACIÓN NORMAL



Pulse para cambiar de modo.

MODO DE VISUALIZACIÓN DE LA ALARMA



COMPORTAMIENTO DE LA BARRA DE LA ALARMA:

- Cuando la temperatura medida esté dentro del primer ajuste de la alarma, la barra visual de la alarma parpadeará en naranja.

- Cuando se alcance la temperatura medida o se supere la configuración de la alarma, la barra de la alarma parpadeará en rojo y el timbre sonará. El icono de la alarma ("hi" [alta] y "lo" [baja]) parpadeará.
- Cuando la temperatura regrese a los valores normales, la barra de alarma y el timbre se desactivarán, pero el icono de la alarma seguirá parpadearando hasta que el control deslizante de esta se mueva a la posición "off" (desactivada).
- El icono de la alarma correspondiente parpadeará hasta que el control deslizante de la alarma se mueva a la posición "off" (desactivada).



Pulse para borrar la memoria mín./máx.

Pulse para silenciar el timbre de la alarma.

MENSAJES EN PANTALLA:

Pr - Se quitó la sonda.

Pi - Se insertó la sonda.

HH - Se superó el límite de temperatura alta.

LL - Se superó el límite de temperatura baja.

GARANTÍA, SERVICIO O RECALIBRACIÓN

Traceable®

12554 Old Galveston Rd. Suite B230

Webster, Texas 77598 USA

Ph. 281-482-1714 • Fax 281-482-9448

support@traceable.com

traceable.com

Los productos Traceable® cuentan con la certificación de calidad ISO 9001:2015 otorgada por DNV y la acreditación ISO/IEC 17025:2017 como laboratorio de calibración otorgada por A2LA.

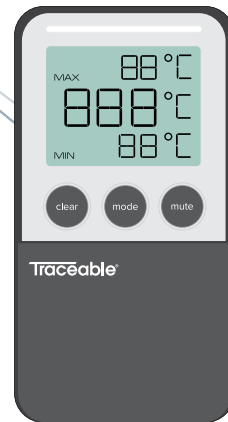
Artículo N.º 56000-00, 56000-03, 56000-07

Modelo N.º 5650, 5651, 5652

©2022 1065T7_M_92-5650-00 Rev. 1 07152025

Traceable®

Guía de inicio rápido del termómetro digital para refrigerador/congelador



Thermomètre numérique pour réfrigérateur/congélateur Traceable®

Barre d'alarme
(indicateur visuel d'alarme)

Mémoire max / Alarme Hi
(haut)

Relevé actuel

Mémoire min / Alarme Lo
(bas)

Couvercle des piles

Effacer la mémoire
(pour effacer la mémoire Min/Max)

Sélectionner le mode

Couper le son de l'alarme
(pour couper le buzzer de l'alarme)

Aimant intégré

Support intégré

Connexion de la sonde



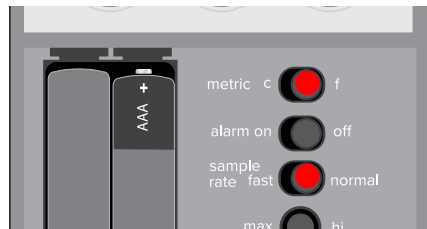
CONFIGURATION INITIALE

- 1 Retirez le couvercle et insérez des piles.

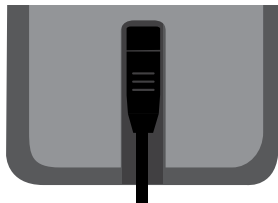


CONFIGURATION DU THERMOMÈTRE

- 2 a. Réglez le taux d'échantillonnage et l'unité de mesure de la température à l'aide des curseurs.



- b. Insérez la sonde (incluse).

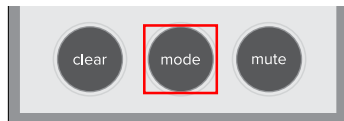


- 3 Insérez un trombone dans l'orifice du bouton de réinitialisation pour activer les réglages.

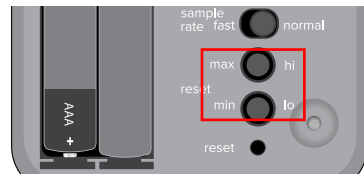


CONFIGURATION DE L'ALARME

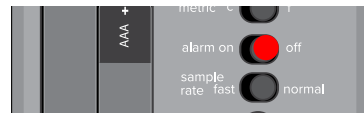
- 4 a. Appuyez sur le bouton mode pour accéder au mode Alarme (Alarme).



- b. Réglez les alarmes à l'aide des boutons hi (haut) et lo (bas).



- c. Attendez que l'appareil soit à température.
- d. Activez l'alarme à l'aide du curseur.



COMPORTEMENT DE L'ALARME :

- Le buzzer peut être coupé à l'aide du bouton mute (muet).
- La barre d'alarme ne s'éteint que lorsque la température se trouve dans la plage définie ou que l'alarme est réglée sur Off.
- L'icône d'alarme correspondante (hi ou lo) clignote jusqu'à ce que l'alarme soit réglée sur Off.

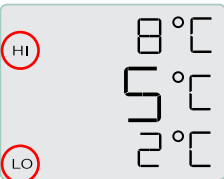
MODE D’AFFICHAGE NORMAL



Appuyez pour changer de mode.

MODE D’AFFICHAGE DE L’ALARME

Réglage de l’alarme Hi (haut)

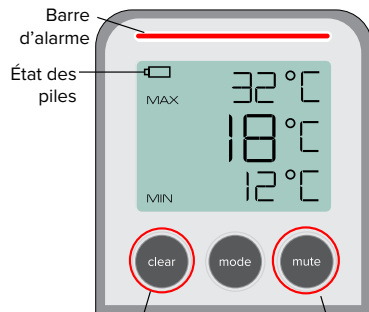


Réglage de l’alarme Lo (bas)

COMPORTEMENT DE LA BARRE D’ALARME :

- Lorsque la température mesurée se situe à moins de 1° du réglage de l’alarme, la barre d’alarme visuelle clignote en orange.

- Lorsque la température mesurée atteint ou dépasse le réglage de l’alarme, la barre d’alarme se met à clignoter en rouge et le buzzer retentit.
- L’icône d’alarme (hi ou lo) clignote.
- Lorsque la température revient à la normale, la barre d’alarme et le buzzer s’éteignent, mais l’icône d’alarme continue de clignoter jusqu’à ce que le curseur de l’alarme soit déplacé sur Off.
- L’icône d’alarme correspondante clignote jusqu’à ce que le curseur de l’alarme soit déplacé sur Off.



Appuyez pour effacer la mémoire Min/Max.

Appuyez pour couper le buzzer de l’alarme.

MESSAGES D’AFFICHAGE :

Pr - La sonde a été retirée.

Pi - La sonde a été insérée.

HH - La limite de température supérieure a été dépassée.

LL - La limite de température inférieure a été dépassée.

GARANTIE, SERVICE OU RÉÉTALONNAGE

Traceable®

12554 Old Galveston Rd. Suite B230

Webster, Texas 77598 USA

Tel. 281-482-1714 • Fax 281-482-9448

support@traceable.com

traceable.com

Les produits Traceable® sont certifiés ISO 9001:2015 par DNV et accrédités ISO/CEI 17025:2017 en tant que laboratoire d’étalonnage par A2LA.

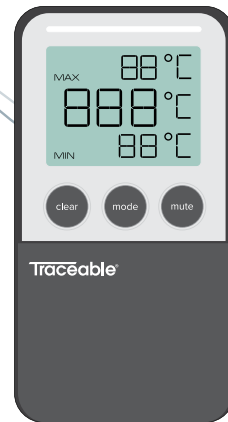
N° d'article 56000-00, 56000-03, 56000-07

N° de modèle 5650, 5651, 5652

©2022 1065T7_M_92-5650-00 Rev. 1 07152025

Traceable®

Guide de démarrage rapide du thermomètre numérique pour réfrigérateur/congélateur



Traceable® Digital-Kühl-/ Gefrierschrankthermometer

Alarmleiste
(optische Alarmanzeige)

Maximaler Speicher/Alarm
„hi“ (Hoch)

Aktueller Messwert

Minimaler Speicher/Alarm
„lo“ (Niedrig)

Batterieabdeckung

Speicher löschen
(zum Löschen des Min./Max. Speichers)

Modus auswählen

Alarm stummschalten
(zum Stummschalten des Alarmsummers)

Integrierter Magnet

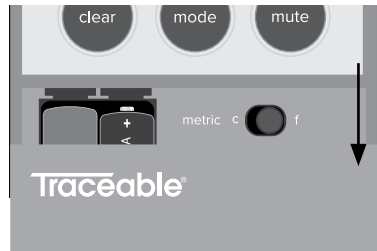
Integriertes Stativ

Anschluss der Sonde



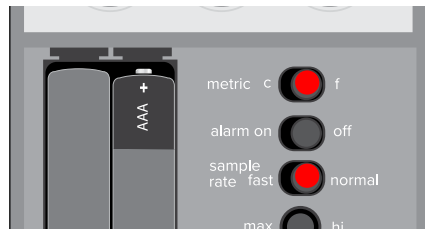
ERSTEINRICHTUNG

- 1 Entfernen Sie die Batterietür und legen Sie die Batterien ein.

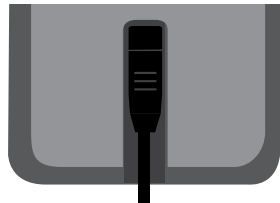


THERMOMETER KONFIGURIEREN

- 2 a. Stellen Sie die Temperaturmetrik und Abtastrate mit Schiebereglern ein.



- b. Setzen Sie die Sonde (mitgeliefert) ein.



- 3 Stecken Sie eine Büroklammer in die Öffnung der Taste „Reset“ (Zurücksetzen), um die Einstellungen zu aktivieren.

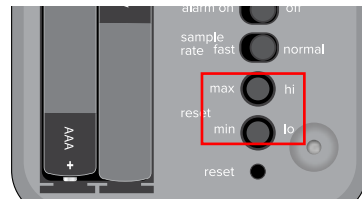


ALARM KONFIGURIEREN

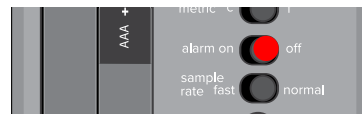
- 4 a. Drücken Sie die Taste „Mode“ (Modus), um den Alarmmodus aufzurufen.



- b. Stellen Sie die Alarme mit den Tasten „hi“ (Hoch) und „lo“ (Niedrig) ein.



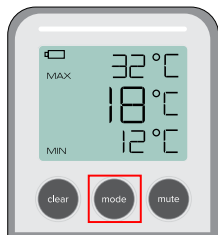
- c. Lassen Sie das Gerät auf Temperatur kommen.
- d. Aktivieren Sie den Alarm mit dem Schieberegler.



ALARM-VERHALTEN:

- Der Summer kann mit der Taste „Mute“ (Stummschalten) stummgeschaltet werden.
- Der Alarmbalken stoppt nur, wenn er sich in Reichweite befindet oder der Alarm auf „Off“ (Aus) gestellt ist.
- Das entsprechende Alarmsymbol („hi“ (Hoch) oder „lo“ (Niedrig)) blinkt, bis der Alarm auf Aus gestellt wird.

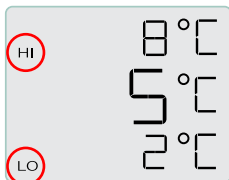
NORMALER ANZEIGEMODUS



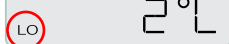
Drücken Sie, um den Modus zu wechseln.

ALARMANZEIGEMODUS

Einstellung für hohen Alarm



Einstellung für niedrigen Alarm

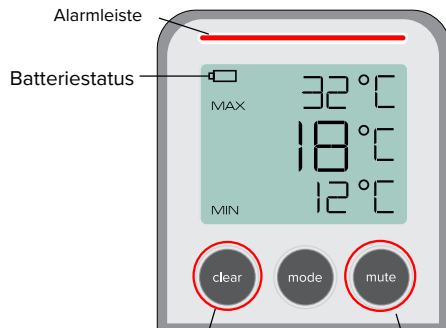


ALARMLEISTEN-VERHALTEN:

- Wenn die gemessene Temperatur weniger als 1° von der Alarmeinstellung abweicht, blinkt die optische Alarmleiste orange.
- Wenn die gemessene Temperatur die

Alarmeinstellung erreicht oder überschreitet, blinkt die Alarmleiste rot und der Summer ertönt. Das Alarmsymbol („hi“ (Hoch) oder „lo“ (Niedrig)) blinkt.

- Wenn sich die Temperatur wieder normalisiert hat, werden die Alarmleiste und der Summer deaktiviert, aber das Alarmsymbol blinkt weiter, bis der Schieberegler auf „Off“ (Aus) gestellt wird.
- Das entsprechende Alarmsymbol blinkt, bis der Alarm-Schieberegler auf „Off“ (Aus) gestellt wird.



Drücken Sie, um den Min./Max. Speicher zu löschen.

Drücken Sie diese Taste, um den Alarmsummer stummzuschalten.

MELDUNGEN AUF DER ANZEIGE:

Pr - Die Sonde wurde entfernt.

Pi - Die Sonde wurde eingesetzt.

HH - Der obere Temperaturgrenzwert wurde überschritten.

LL - Der untere Temperaturgrenzwert wurde unterschritten.

GARANTIE, WARTUNG ODER REKALIBRIERUNG

Traceable®

12554 Old Galveston Rd. Suite B230

Webster, Texas 77598 USA

T. 281-482-1714 • Fax 281-482-9448

support@traceable.com

traceable.com

Traceable® Produkte sind gemäß ISO 9001:2015
qualitätszertifiziert durch DNV und gemäß ISO/IEC
17025:2017 akkreditiert als Kalibrierungslabor durch
A2LA.

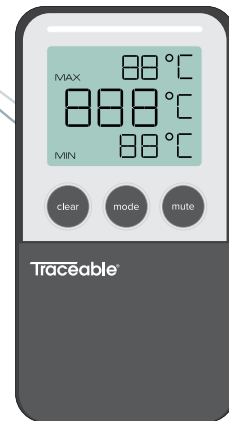
Artikel-Nr. 56000-00, 56000-03, 56000-07

Modell-Nr. 5650, 5651, 5652

©2022 1065T7_M_92-5650-00 Rev. 1 07152025

Traceable®

Digital-Kühl-/Gefrier- schrankthermometer Schnellstart-Anleitung



Termometro digitale Traceable® per frigorifero/congelator

Barra di allarme
(indicatore di allarme visivo)

Memoria Max/Allarme

Lettura attuale

Memoria Min/Allarme Lo

Coperchio del vano batterie

Cancellazione della memoria
(per cancellare la memoria Min/Max)

Selezione della modalità

Disattivare l'allarme
(per disattivare il cicalino dell'allarme)

Magnete integrato

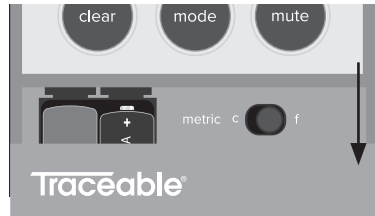
Supporto integrato

Collegamento della sonda



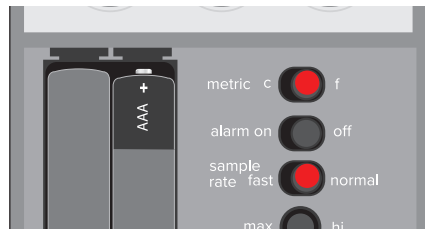
CONFIGURAZIONE INIZIALE

- 1 Rimuovere lo sportello del vano batterie e inserire le batterie.



CONFIGURARE IL TERMOMETRO

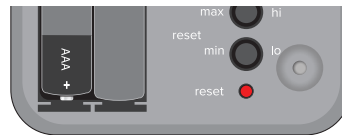
- 2 a. Impostare l'unità di misura della temperatura e la frequenza di campionamento utilizzando i cursori.



- b. Inserire la sonda (inclusa).

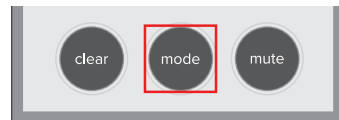


- 3 Utilizzando una graffetta, inserirla nell'apertura del tasto di reset per attivare le impostazioni.

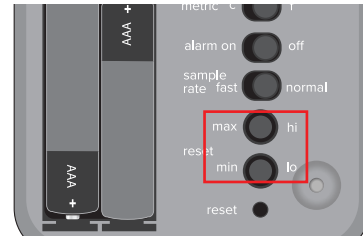


CONFIGURARE L'ALLARME

- 4 a. Premere il tasto Mode per accedere alla Modalità allarme.



- b. Impostare gli allarmi utilizzando i tasti hi e lo.



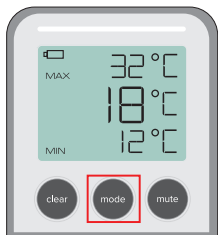
- c. Lasciare che l'unità raggiunga la temperatura.
- d. Attivare l'allarme utilizzando il cursore.



COMPORAMENTO DELL'ALLARME:

- Il cicalino può essere disattivato con il tasto Mute.
- L'indicatore della barra di allarme si arresta solo quando rientra nell'intervallo o quando l'allarme è impostato su Off.
- L'icona dell'allarme appropriato (hi o lo) lampeggia fino a quando l'allarme non viene impostato su Off.

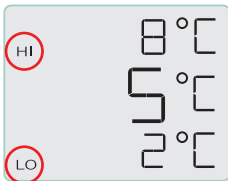
MODALITÀ DI VISUALIZZAZIONE NORMALE



Premere per cambiare modalità.

MODALITÀ DI VISUALIZZAZIONE DELL'ALLARME

Impostazioni allarme Hi



Impostazioni allarme Lo

COMPORAMENTO DELLA BARRA DI ALLARME:

- Quando la temperatura misurata è entro 1° rispetto all'impostazione dell'allarme, la barra

di allarme visivo lampeggia in arancione.

- Quando la temperatura misurata raggiunge o supera l'impostazione di allarme, la barra di allarme lampeggia in rosso e il cicalino suona. L'icona dell'allarme (hi o lo) lampeggia.
- Quando la temperatura torna a un valore normale, la barra di allarme e il cicalino non saranno più in allarme ma l'icona Allarme continua a lampeggiare fino a quando il cursore dell'allarme non viene spostato su Off.
- L'icona dell'allarme appropriato lampeggia fino a quando il cursore di allarme non viene spostato su Off.



Premere per cancellare la memoria Min/Max.

Premere per disattivare il cicalino dell'allarme.

MESSAGGI SUL DISPLAY:

Pr - La sonda è stata rimossa.

Pi - La sonda è stata inserita.

HH - È stato superato il limite di alta temperatura.

LL - È stato superato il limite di bassa temperatura.

GARANZIA, ASSISTENZA O RICALIBRAZIONE

Traceable®
an antylla scientific company

12554 Old Galveston Rd. Suite B230

Webster, Texas 77598 USA

T. 281-482-1714 • Fax 281-482-9448

support@traceable.com

traceable.com

I prodotti Traceable® sono certificati di qualità ISO 9001:2015 da DNV e accreditati ISO/IEC 17025:2017 come Laboratorio di calibrazione da A2LA.

Articolo n. 56000-00, 56000-03, 56000-07

Modello n. 5650, 5651, 5652

©2022 1065T7_M_92-5650-00 Rev. 1 07152025

Traceable®

Guida rapida al termometro digitale per frigorifero/ congelatore

