

Ausstattung/ Eigenschaften:

- externer Sensor mit Programmierung für HIGH und LOW Alarm
- Große Anzeigefeld für Raumtemperatur und Temperatur des externen Sensors
- Speicher für MAXIMUM und MINIMUM Temperatur
- Temperaturanzeige für Raum und externen Sensor wechselbar
- Display mit Hintergrundbeleuchtung
- Mit Gestell und Velcro - Klebeband
- 1 x Batterie CR2032 - 3V im Lieferumfang enthalten

1. Installation:

Nehmen Sie den Deckel des Batteriefaches ab und entfernen Sie die Schutzfolie im Batteriefach, damit die beigelegte Batterie Kontakt bekommt

Zur Befestigung des Thermometers mittels beigelegten Velcro -Klebeband reinigen Sie bitte die dafür vorgesehene Stelle gründlich – entfernen Sie die Schutzfolie des Klebebandes und befestigen Sie das Thermometer mit sanften Druck.

Zur Befestigung des externen Sensors

- a.) Außerhalb des Raumes mittels beigelegte Velcro - Klebeband – Reinigung wie oben beschrieben
- b.) Im Aquarium Befestigung mittels beigelegtem Gummi-Sauger – circa 10cm unterhalb der Wasseroberfläche

2. Wechsel der Temperaturanzeige:

Um die Anzeige von der Anzeige CELSIUS (°C) nach FAHRENHEIT (°F), und umgekehrt, zu wechseln, drücken Sie bitte den [C/F] auf der Rückseite des Thermometers

3. Wechsel zwischen Raumtemperaturanzeige und externer Sensor:

Bitte drücken Sie [INT/ EXT], um zwischen Raumtemperaturanzeige und externer Sensor zu wechseln. INT gibt an, dass die Raumtemperatur mit dem Thermometer selbst vorgenommen wird und bei EXT erfolgt die Temperaturnessung mittels externem Sensor.

4. Anzeige für Speicher der MAXIMUM und MINIMUM Temperatur:

Drücken Sie [MAX/ MIN], um die gespeicherte Maximum -Temperatur anzuzeigen (MAX-Symbol wird angezeigt). Drücken Sie [MAX/ MIN] erneut, um die gespeicherte Minimum -Temperatur anzuzeigen (MIN -Symbol wird angezeigt) Drücken Sie [MAX/ MIN] erneut, um auf die aktuelle Zeitmessung zurückzukehren. Um gespeicherte Temperaturen zu löschen, drücken Sie [MAX/ MIN] circa 1 Sekunde.

5. Hintergrundbeleuchtung:

Drücken Sie [], um die Hintergrundbeleuchtung einzuschalten.

6. Programmierung der HIGH und LOW Temperatur: (nur bei angeschlossenem externem Sensor)

Halten Sie [] gedrückt – nun wird HIGH/EXT blinken. Drücken Sie [], um die gewünschte Höchsttemperatur (HIGH) einzustellen. Drücken Sie erneut [] – nun wird LOW/EXT blinken. Drücken Sie [], um die gewünschte Mindesttemperatur (LOW) einzustellen. Drücken Sie erneut [], um die Programmierung abzuschließen.

Die Eingabe der Höchst- und Mindesttemperatur kann durch gedrückte []-Taste beschleunigt werden. Wenn die Temperaturwerte unter- oder überschritten werden, wird der Alarm beginnen; um diesen zu stoppen, müssen Sie nur eine der Tasten drücken.

Uitrusting/eigenschappen:

- Externe Sensor voor de instelling van hoog/laag temperatuur
- Groot display voor zowel de kamertemperatuur als de temperatuur van de externe sensor (aquarium)
- Geheugen voor minimum en maximumtemperatuur
- Schakelaar voor zowel interne als externe temperatuur
- Temperatuur indicatie zowel Celsius als Fahrenheit
- Display met achtergrondverlichting
- Inclusief Velcro-kleefband en standaard
- 1x Batterij CR2032 - 3V inbegrepen

1. Installatie Aanzetten:

Open het klepje voor de batterij en trek de beschermfolie weg zodat de batterij contact kan maken.

Maak vervolgens het gebied schoon waar u de thermometer wilt bevestigen. Verwijder de beschermfolie van de Velcro-kleefband en plak de thermometer daar waar u wilt.

Bevestiging externe Sensor:

- a.) Gebruik de dubbelzijdige tape om de display te bevestigen
- b.) In het aquarium behoort u de sensor te bevestigen met een zuignap +/- 10cm onder het wateroppervlak

2. Celsius/Fahrenheit bepalen:

Druk op de [C / F] knop, om de temperatuureenheid naar keuze te bepalen. Deze bevindt zich op de achterzijde van de display/

3. Kamer-/ externe temperatuur kiezen:

Druk op de knop [INT / EXT] om een keuze te maken voor de temperatuur. Wanneer er 'INT' verschijnt geeft men de kamertemperatuur aan. En wanneer er 'EXT' verschijnt krijgt men een indicatie van de externe sensor (aquarium).

4. Aanduiding voor Minimum- en Maximumtemperatuur geheugen:

Druk op [MAX / MIN] , om de gewenste maximum temperatuur in te stellen (MAX-symbool verschijnt) Druk nog een keer op [MAX / MIN] , om vervolgens de minimumtemperatuur in te stellen (MIN-symbool verschijnt) Druk als laatste nog een keer op [MAX / MIN] om vervolgens terug te keren naar de huidige temperatuur. Om alles opnieuw in te voeren houdt u circa 1 seconde de [MAX / MIN]-knop in.

5. Achtergrondverlichting

Druk op [] om de achtergrond verlichting in te schakelen.

6. Inschakelen van alarm hoog/laag temperatuur (geldt alleen voor de externe sensor)

Druk op [] zodat HIGH/EXT op het display zal gaan knipperen. Gebruik de []-knop om de gewenste maximumtemperatuur (HIGH) aan te geven. Druk nogmaals op [] zodat LOW/EXT op het display zal gaan knipperen. Gebruik wederom de []-knop om de gewenste minimumtemperatuur (LOW) aan te geven. Druk nogmaals op [] om de programering af te sluiten.

Het ingeven van de min. en max. temperatuur kan bespoedigt worden door de knop [] in te houden. Wanneer de temperatuur onder of boven de ingestelling komt zal het alarm afgaan. Het alarm kan gestopt worden door willekeurig op 1 van de knoppen te drukken.

Equipement/propriété:

- capteur externe
- visuel pour température chambre ou température d'aquarium
- mémoire température minimum ou maximum
- régulateur température interne ou externe
- visuel avec lumière de fond
- serrure Velcro et support compris
- marche à pile CR2032 - 3V

1. Installation

Ouvre la boîte à piles en retirez la feuille protection.

Nettoyer bien le vitre d'aquarium à la place que vous voulez fixer le thermomètre. Prends la serrure Velcro et coller le thermomètre à ça propre place.

Fixer le capteur externe:

- a) utiliser du scotch tape bilatéral
- b) pour mettre le capteur dans l'aquarium utiliser une ventouse +/- 10 cm sous la surface d'eau

2. Déterminer Celsius /Fahrenheit

Presser le bouton [C/F] pour terminer votre choix. Il se trouve à envers du visuel.

3. choisir température chambre/externe(aquarium)

Presser le bouton [INT/EXT] pour terminer votre choix. Quand c'est marqué INT, c'est la température chambre. EXT ça indique la température l'aquarium.

4. Indication température maximum/minimum

Presser [MAX/MIN] pour obtenir la température désirée (symbole MAX apparaîtra) Presser encore une fois [MIN/MAX], pour obtenir la température désirée (symbole MIN apparaîtra) Presser pour retourner à la température actuelle Pour commencer à nouveau presser le pendant 1 seconde le [MIN/MAX] bouton

5. Lumière de fond

Presser [] pour mettre la lumière en marche

6. mettre en marche le dispositif d'alarme(température)

Presser [] sûr le visuel HIGH/EXT clignera Utiliser le [] bouton pour indiquer la température maximum (HIGH) Presser [] maintenant LOW/EXT clignera Utiliser le [] bouton pour indiquer la température minimum (LOW) Presser une dernière fois [] pour quitter le programme.

Features:

- Outer Sensor High/Low Temperature Alarm Setting
- Large Display for Room / Outer Sensor Temperature
- Maximum / Minimum Temperature Memory
- Room / Outer Sensor Temperature switchable
- C/F Exchange
- Display Back Light
- Foldaway Stand
- Velcro Magic Tape Fixing
- 1 x battery CR2032 - 3V included

1. Installation:

Power On: Pull down the battery cover and pull out the insulation strip in the battery compartment.
Base Unit Setting: Wipe the desired installation area clean, then remove the protective paper from Velcro magic tape on unit and press the unit firmly on the installation area.

Outer Sensor Setting:

- a) Out Door Setting: Use the double side tape to stick the rectangular shape sensor holder on the desired installation area.
- b) Aquarium Setting: Press the sensor suction cup firmly onto the glass inside the aquarium tank with a distance at about 100mm / 4" under the water level

2. °C / F Select:

Press (C / F) button on the unit back side to select the temperature unit.

3. Room / Outer Sensor Temperature

Select: Press [INT / EXT] button to select room or outer sensor temperature the IN symbol indicates that the reading in for room temperature and the EXT symbol indicates that the reading is for outer sensor temperature

4. Maximum & Minimum Temperature Memory Display: Press [MAX/MIN] to display maximum temperature memory (MAX symbol will be displayed). Press [MAX/MIN] again to display minimum temperature memory (MIN symbol will be displayed). Press [MAX/MIN] (again to take instant temperature reading). Holding [MAX/MIN] one second to reset minimum and maximum temperature memory

5. Display Back Light: Press [BACKLIGHT] button to turn on the display back light
6. High/Low Temperature Alarm for Outer Sensor on Press & hold [A] button then the HIGH/EXT icon will be flashing. Use [O] Button to set the desired alarm high limit. Press [A] Button once more and the LOW/EXT icon will be flashing. Use [O] Button to set the desired alarm low limit. Press [A] again to finish the setting.

During the limit setting, holding the [O] button will advance the value automatically.

If the temperature value is out of the set limit then the alarm will sound. Press any button will stop then alarm sound.

Especificaciones / Características:

- sensor externo programable para sonido alarma alto (HIGH) o bajo (LOW)
- display de gran tamaño con sensor para temperatura interior / sensor para temperatura exterior
- memoria para temperaturas máxima y mínima
- posibilidad de cambiar de temperatura interior a exterior o viceversa
- indicativo de temperatura en Celsius (°C) o Fahrenheit (°F)
- pantalla con iluminación
- con soporte y cinta Velcro
- 1 x batería CR2032 - 3V incluida

1. Instalación:

Abre el compartimiento de la batería y quita la lámina de protección, permitiendo así el contacto
De la batería (incluida!) A fin de fijar el termómetro, encuentra Ud. la cinta adhesiva (Velcro). Antes de aplicar la cinta, limpiar bien la superficie. Desprender la protección del Velcro y fijar el termómetro haciendo presión suavemente.

Para fijar el sensor exterior:

- a.) fuera del recinto con la cinta Velcro – seguir las instrucciones mas arriba indicadas
- b.) dentro del acuario con la ventosa de goma incluida, aproximadamente 10 cm bajo la línea de agua

2. Cambio de indicación de temperatura:

A fin de poder cambiar la indicación de la temperatura CELSIUS (°C) a FARENHEIT (°F) o viceversa, presionar el botón marcado con °C / °F en la parte posterior del termómetro

3. Cambio entre temperatura interior y exterior

Presionar el botón INT/EXT a fin de cambiar entre sensor temperatura interior y sensor temperatura exterior. IN le simboliza que la temperatura es medida por el sensor montado en el termómetro mientras que EXT le indica que la temperatura exterior es medida a través del sensor.

4. Marca de memoria para temperatura MAXIMO y MINIMO:

Presionar el botón MAX/MIN a fin de mostrar la temperatura MAXIMA registrada en memoria (aparece el símbolo MAX) - Presionar nuevamente el botón MAX/MIN a fin de mostrar la temperatura MINIMA registrada en memoria (aparece el símbolo MIN) - Presionando nuevamente el botón MAX/MIN vuelve a aparecer la temperatura actual. Si desea borrar las temperaturas en memoria, mantenga apretada la tecla MAX/MIN por espacio de un segundo.

5. Iluminación de la pantalla:

Presionar el botón BACKLIGHT a fin de activar la iluminación de la pantalla/display.

6. Programación de las temperaturas máximas y mínimas:

(funciona solamente si el sensor exterior está activado) Presionar el botón A hasta que aparezca la leyenda HIGH / EXT. Presionar el botón O a fin de programar la temperatura máxima deseada. Presionar nuevamente el botón A. Aparece la leyenda LOW/EXT. Presionar el botón O a fin de programar la temperatura mínima deseada. Volver a presionar el botón A para finalizar la programación.

Manteniendo oprimido el botón O durante la programación de las temperaturas se llega más rápidamente a la temperatura deseada. Si la temperatura medida excede o se encuentra por debajo de las temperaturas programadas sonará la alarma. Apretando cualquiera de los botones, la alarma dejará de sonar.

Descrizione, caratteristica e misura: - Intervallo:

- 10/+50 °C ; 14/122 °F° temperatura interna
-50/+70 °C ; -58/158 °F per il sensore esterno.
- Dimensione display: mm 48(L) x mm 21(H).
- Batteria: 1x CR2032 - 3V o equivalente (già inclusa).
- Lunghezza corda sensore: metri 3.
- Sensore esterno programmabile con allarme per temperatura massima e minima.
- Memoria per temperatura massima e minima.
- Temperatura indicata in gradi Celsius (C°) o Fahrenheit (F°).
- Supporto con nastro Velcro.

1. Installazione

Aprire il vano contenitore della batteria e togliere la lamella protettiva consentendo così il contatto. Unità base: pulire bene la parte dove si vuole attaccare il termometro, togliere la carta protettiva del nastro Velcro ed applicarlo facendo lieve pressione. Sensore esterno:
a- esternamente: usare il nastro bi-adesivo per attaccare il porta sensore rettangolare nell'area prescelta. b- internamente: fissare saldamente la ventosa del sensore sul vetro circa cm 10 sotto il livello dell'acqua.

2. Selezione indicazione della temperatura: premere il tasto posto sul retro del termometro e contrassegnato con "C°/F°" a seconda che si voglia la temperatura indicata in gradi Celsius (C°) o in gradi Fahrenheit (F°).

3. Selezione temperatura interna o esterna: premere il tasto "INT/EXT": "INT" indica che la temperatura è presa dal termometro interno mentre "EXT" indica che la temperatura è presa dal sensore esterno.

4. Impostazione memoria temperatura minima/massima: premere il tasto MIN/MAX per visualizzare la temperatura massima memorizzata; Premere di nuovo il tasto MIN/MAX per visualizzare quella minima; Premere una terza volta il tasto per vedere la temperatura attuale; Tenendo premuto detto tasto per circa un secondo si azzerà la memoria.

5. Luce display. Premere il tasto "BACKLIGHT" per accendere la luce del display.

6. Programmazione temperatura massima/minima: Premere il tasto "A" fino a far lampeggiare la scritta "HIGH/EXT"; Premere il tasto "O" per selezionare la temperatura massima desiderata; Premere di nuovo il tasto "A" e la scritta "LOW/EXT" lampeggerà; Premere ancora il tasto "O" per selezionare la temperatura minima desiderata; Per uscire dalla programmazione premere un'ultima volta il tasto "A".

Tenendo premuto il tasto "O", durante la programmazione della temperatura, si raggiungerà più facilmente il limite desiderato. Quando la temperatura rilevata raggiungerà uno dei limiti fissati, suonerà un allarme. Premendo un tasto qualsiasi il suono si fermerà.