

501301 KERN-TEMPERATUURMETER



SPECIFICATIES:

- Resolutie 0,1°C
- -50°C ~ +300°C
- Nauwkeurigheid +/- 1°C
- Roestvrijstalen sonde

GEBRUIKSAANWIJZING:

- Schakel de thermometer in door op de knop "Aan/Uit" te drukken.
- Door op de knop "H/T" te drukken, wordt de huidige temperatuur geregistreerd.
- Druk op de knop "MAX/MIN" en de laagst gemeten temperatuur wordt weergegeven. Als u nogmaals op de knop "MAX/MIN" drukt, wordt de gemeten maximumtemperatuur weergegeven.
- Druk op de knop "HI AL" om de bovengrens in te stellen wanneer het alarm wordt geactiveerd.
- Druk op de knop "LO AL" om de ondergrens in te stellen wanneer het alarm wordt geactiveerd.
- Schakel het apparaat na gebruik weer uit door op de knop "Aan/Uit" te drukken.

501301 PROBE THERMOMETER

TECHNICAL SPECIFICATIONS:

- Resolution 0.1°C
- -50°C ~ + 300°C
- Accuracy +/- 1°C
- Stainless Steel probe

OPERATING MANUAL:

- Switch on the thermometer by pressing the "On/Off" button.
- By pressing the "H/T" key, the current temperature is recorded.
- Press the "MAX/MIN" key and the lowest measured temperature is displayed. By pressing the "MAX/MIN" key again, the maximum measured temperature appears.
- Press the "HI AL" button to set the upper limit value, which activates the alarm when it is reached.
- Press the "LO AL" button to set the lower limit value, when the alarm is activated.
- After use, switch the device off again by pressing the "On/Off" button.



501301 THERMOMÈTRE À SONDE



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

- Résolution 0,1°C
- -50°C ~ + 300°C
- Précision +/- 1°C
- Sonde en acier inoxydable

MANUEL D'UTILISATION:

- Allumez le thermomètre en appuyant sur le bouton "On/Off".
- En appuyant sur la touche "H/T", la température actuelle est enregistrée.
- Appuyez sur la touche "MAX/MIN" et la température mesurée la plus basse s'affiche. En appuyant à nouveau sur la touche "MAX/MIN", la température maximale mesurée apparaît.
- Appuyez sur le bouton "HI AL" pour régler la valeur limite supérieure, qui active l'alarme lorsqu'elle est atteinte.
- Appuyez sur le bouton "LO AL" pour régler la valeur limite inférieure, lorsque l'alarme est activée.
- Après utilisation, éteignez à nouveau l'appareil en appuyant sur le bouton "On/Off".

501301 DIGITAL THERMOMETER

TECHNISCHE DATEN:

- Auflösung 0,1°C
- -50°C ~ +300°C
- Genauigkeit +/- 1°C
- Edelstahlfühler

BETRIEBSANLEITUNG:

- Schalten Sie das Thermometer durch Drücken der "On/Off"-Taste an.
- Durch Drücken der Taste "H/T" wird die momentane Temperatur festgehalten.
- Drücken Sie die Taste "MAX/MIN" und die geringste gemessene Temperatur wird angezeigt. Durch erneutes Drücken der Taste "MAX/MIN" erscheint die maximal gemessene Temperatur.
- Drücken Sie die Taste "HI AL" um den oberen Grenzwert festzulegen, beidessen Erreichen der Alarm aktiviert wird.
- Drücken Sie die Taste "LO AL" um den unteren Grenzwert festzulegen beidessen Erreichen der Alarm aktiviert wird.
- Schalten Sie das Gerät nach Gebrauch durch Drücken der Taste "On/Off" wieder aus.

