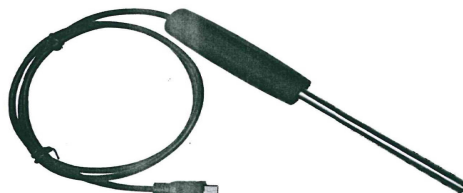




## Klimasensor mit Kabel CS-06 / Climatic Probe CS-06 / Capteur climatique CS-06 #73773



### Gebrauchsanleitung;

1. Klimasensor CS-06 mit Mini- USB und 70 cm. Kabel am Messgerät in die dafür vorgesehene Buchse einstecken. (USB Anschluss nicht Kompatibel mit USB-Protokoll)
2. Sorgen Sie für eine ungehinderte Luftzirkulation durch die Lüftungsschlitze.
3. Messwert am eingeschalteten Messgerät ablesen. Nach Benutzung Gerät richtig speichern um die Sensoren zu schützen.
4. Messbereich; -10 bis +50 Grad Celsius (Tol; +/- 0,3 Grad), 10 bis 99% Relative Luftfeuchtigkeit (Tol; +/- 2% rF).
5. Zubehör für z.B. VI-D4.

### Operating Instruction:

1. Climatic Probe CS-06 with Mini-USB plug and 70 cm cable. Connect cable into the destined socket at the measurement device.
2. Make sure that there is a free air circulation through the ventilation holes.
3. Read the measured value of the measurement device. After usage make sure to properly store the device to protect the sensors.
4. Measuring range: ; -10 bis +50 degree Celsius (Tol; +/- 0,3 degree), 10 bis 99% Relative Humidity (Tol; +/- 2% RH).
5. Accessory for i.e. V1D4

### Manuel d'utilisation :

1. Capteur climatique CS-06 avec connecteur mini-USB et câble de 70 cm. Connecter le câble à la prise adéquate de l'appareil de mesure.
2. S'assurer que l'air passe librement par les trous d'aération.
3. Lire les valeurs de mesure indiquées par l'appareil de mesure. Après utilisation, entreposer correctement l'appareil afin de protéger les capteurs.
4. Plage de mesure : de -10 à 50°C (tolérance : +/-0,3°C), de 10 à 99% pour l'humidité relative (H.R.) (tolérance : +/-2% H.R.).
5. Accessoires pour p.ex. VI-D4.

### Zubehör / Accessories / Accessories :

Schlauch für Klimasensor / Climatic Probe / Manchon hermétique pour la sonde d'air

#73775.

:

