



## *Thermo-anémomètre à fil chaud avec logiciel d'exploitation, de 0.1 à 25 m/s*

**Anémomètre à fil chaud** par refroidissement éolien, ou température ressentie.  
Idéal pour les chauffagistes et climaticiens.

Thermo anémomètre à fil chaud destiné à des vitesses de vent faibles < 20 m/s, tel que climatisation, VMC, bouche d'aération, etc.

### **Caractéristiques de ce thermo-anémomètre**

- 3 types de mesure sur un seul appareil
- Connexion USB possible pour le transfert des données
- Logiciel d'exploitation pour une installation et utilisation en local sur votre PC Windows (n'est pas compatible MAC et ne fonctionne pas en session serveur)
- Mesure de vitesse de vent de 0,1 à 25,0 m/s avec une précision de 5 %
- Mesure de débit de vent jusqu'à 99 999 m<sup>3</sup>/min avec une précision de 5 %
- Mesure de température de 0° à +50°C avec une précision de 1°C
- Fonctions : Max, Min et Hold
- Sonde télescopique de dimensions 32-115 cm avec câble de 1,75 m
- Extinction automatique

Cet anémomètre à fil chaud est livré en malette de transport

### **Mode de fonctionnement :**

La température ressentie est inversement proportionnelle à la vitesse du vent : Plus le vent souffle fort, plus le vent refroidit le fluide et donc la température ressentie baisse. Ce thermo anémomètre à fil chaud consiste à mesurer la puissance transférée depuis un fil chauffé pour abaisser sa température à la température ambiante. Ce transfert de chaleur détermine une mesure indirecte de la vitesse de l'écoulement.

Choisissez [appareildemesure.fr](http://appareildemesure.fr) pour acheter votre Thermomètre □ Anémomètre de la marque IHM et profitez de multiples avantages. Vous bénéficierez ainsi des conseils d'une équipe de professionnels de la mesure, disponibles pour répondre à toutes vos demandes du lundi au vendredi de 8:30 à 17h. Vous pourrez ainsi acquérir votre appareil de mesure à des prix négociés grâce à nos partenariats avec les plus grandes marques. Enfin, nous mettrons tout en œuvre pour livrer rapidement votre instrument de mesure depuis nos entrepôts ou ceux des fabricants.

### Caractéristiques techniques

Catégorie	Thermomètre □ Anémomètre
Garantie	1 an, retour atelier
Poids	160 g
Délai d'expédition	1 semaine
Conformités	CE
Marque	IHM

### Versions

Plage de mesure
0.1 à 25.0 m/s

Consultez la fiche, commander ou demander un devis du produit via notre site web :  
<https://www.appareildemesure.fr/anemometre-a-fil-chaud/1795-anemometre-a-fil-chaud-ihm-3880si-ih-precis-et-professionnel.html>

*Le produit et les délais qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.*

*www.appareildemesure.fr - 01 85 42 00 68 - [contact@appareildemesure.fr](mailto:contact@appareildemesure.fr)*