

th

industrie

TH Industrie
131, rue Cardinet
75017 Paris
tel : 01 47 66 81 86
fax : 01 42 67 59 04
www.th-industrie.com

m/s

%HR



vitesse & débit
air, gaz, vapeur, liquide



humidité relative



point de rosée



température



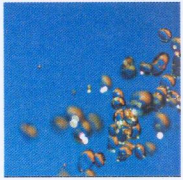
CO₂



enregistrement

m³/h

www.th-industrie.com



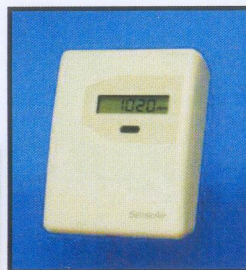
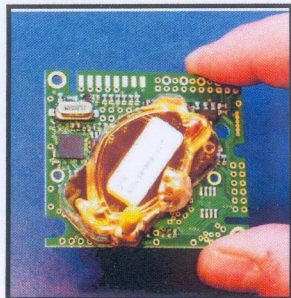
humidité relative & point de rosée



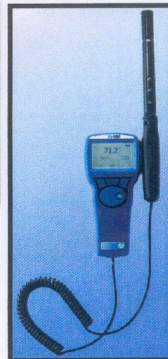
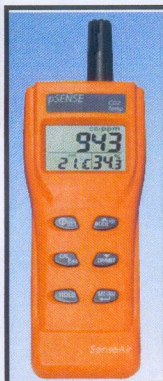
- mesure de l'humidité relative jusqu'à la saturation (0...100 %HR)
- mesure du point de rosée -80°C à +90°C
- tenue en température jusqu'à 180°C
- tenue en pression jusqu'à 350 Bar
- communication par interface RS232, RS485
- sorties analogiques
- versions disponibles en sécurité intrinsèque EEx

VERSION GAINÉ - MURALE - SONDE DEPORTÉE ---- EXISTE EN PORTABLE

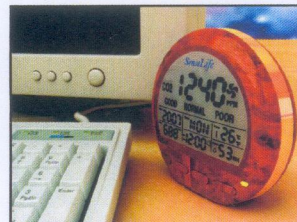
CO₂ Dioxyde de carbone



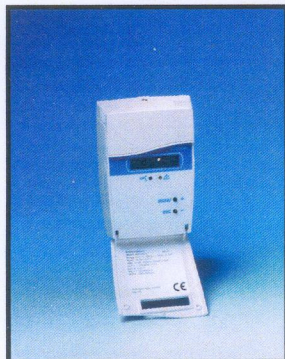
- mesure du CO₂ et température
- gammes : 0...2000 ppm jusqu'à 0...25%
- capteur InfraRouge NDIR
- 2 sorties analogiques et liaison RS232
- Instrument Portable



Le CO₂ intervient dans :



- *L'économie d'énergie*
- *Le confort individuel*
- *La sécurité des personnes*



N'hésitez pas à vous renseigner auprès de nos services



Installation industrielle

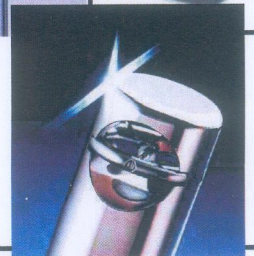
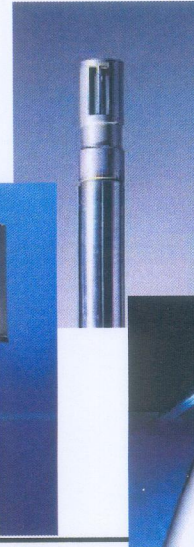
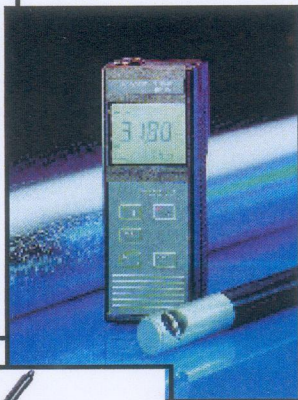
Vortex
Moulinet
Thermique
Pitôt, pitôt moyenné



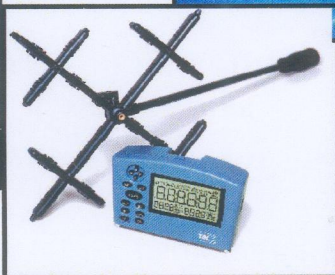
Aéronautique



Industries chimiques
et pharmaceutiques



Balomètre



Gammes de fonctionnement :

- vitesse : 0...200 m/s
- pression : > 300Bar
- température : -90°C...600°C
- sorties analogiques & liaison RS232
- sécurité intrinsèque EEx

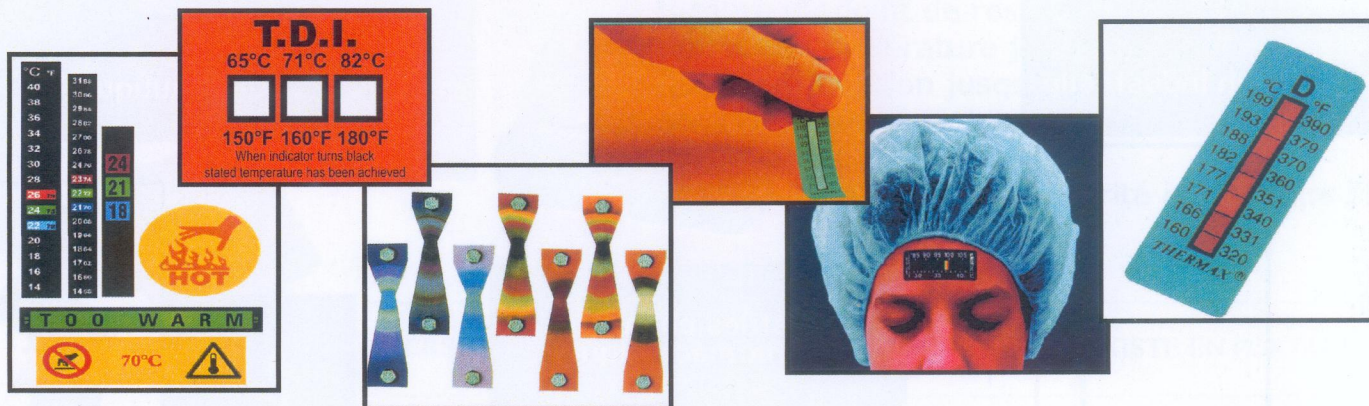
PORTABLE



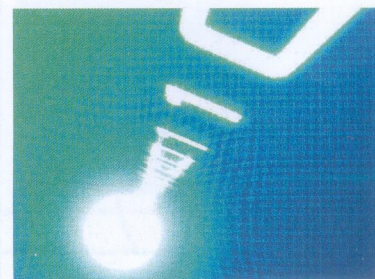
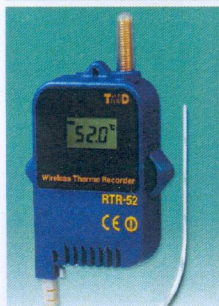
POSTE FIXE

Indicateurs de température

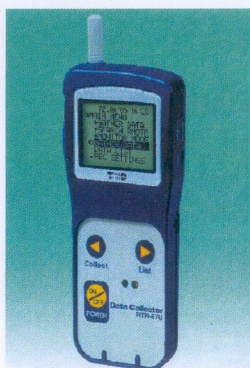
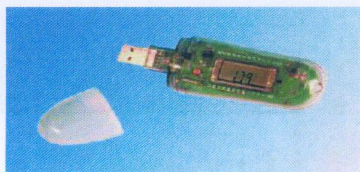
- rubans thermo-sensibles irréversibles de 29 à 290°C
- rubans de 1 à 10 seuils sur une trentaine de gammes
- peintures mono changement de 135 à 630°C
- peintures multichangements de 160 à 1235°C
- rubans réversibles pour des mesures de -30 à 90°C
- Rubans spéciaux domaine médical ou hygiène alimentaire



Acquisition de données



L'enregistrement de vos données
avec ou sans fil



- Clef USB
- enregistreurs autonomes
- température interne
- enregistrement 4...20mA, 0...10V, PT-100, thermocouple, pH, contact, état 0/1...
- logiciel de monitoring
- Jusqu'à 8 voies d'acquisitions
- interrogation et enregistrement sans fil (RF, sur IP ou via un explorateur WEB...)
- Choc, vibration, déplacement

POUR TOUT RENSEIGNEMENT NOUS CONSULTER

TH industrie 131 rue Cardinet 75017 PARIS

Tél. 01.47.66.81.86 Fax. 01.42.67.59.04

<http://www.th-industrie.com> --- info@th-industrie.com