

REF : RH101

HYGRO-THERMOMÈTRE

HUMIDITÉ, TEMPÉRATURE ATMOSPHÉRIQUE ET IR POUR MESURER LES TEMPÉRATURES SANS CONTACT.



CARACTÉRISTIQUES

- Grand afficheur double à cristaux liquides rétroéclairé
- Afficheurs primaire et secondaire : Sur le premier, l'utilisateur choisit la température IR ou l'humidité ; le second indique la température ambiante
- Le thermomètre IR intègre un pointeur laser.
Résolution optique 8:1 et émissivité constante 0,95.
- Extinction automatique, fonction Max et conservation des données
- Capteur d'humidité à distance avec câble spiralé de 1 m ; mesure l'humidité et la température ambiante
- Indication de dépassement de la plage
- Fourni avec support intégré, étui, sonde d'humidité/température, pile 9 V et sacoche de transport

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Humidité relative
 Température (air)
 Température (IR)
 Exactitude de base (IR) ; +/- 2 °C (air)
 Résolution max
 Homologation CE
 Dimensions
 Garantie

10 à 95 %
 -20 à 60 °C
 -50 à 500 °C
 +/- 3,5% HR ; +/- 2% ou +/- 2% (IR) ; +/- 2 °C (air)
 0,1%, 0,1 °C
 Oui
 150 x 75 x 40 mm / 200 g
 2 ans