## Thermohygromètre portatif économique

Humidité relative, température de l'air

#### HI9564

#### sonde HR Avec acquisition de données d'étalonnage

HI9564 est un thermohygromètre permettant des mesures simples et rapides de l'humidité relative dans l'air.

L'instrument est fourni avec une sonde avec puce intégrée, mémorisant les données d'étalonnage. Lorsque la sonde est connectée à un autre hygromètre, d'étalonnage les données automatiquement transférées et il n'est pas nécessaire de ré-étalonner l'instrument.





# Les points forts

- > Boîtier étanche et compact facile à nettoyer
- > Affichage simultané de l'humidité relative et de la température
- > Mesure de l'humidité relative et de la température
- > Sonde de température et d'humidité relative HI706023 avec capteur électronique, étalonnée usine
- > Indicateur de stabilité de mesure, valeur min et max et fonction HOLD, pour figer la lecture sur l'écran
- > Indicateur d'alerte en cas de faible niveau de charge des piles

#### Spécifications

Gamme

0,0 a 100,0 % HR	
0,1 % HR	
90 % HR) ; ±3,5 % HR (90 à 100 % HR)	
-10,0 à 60,0 °C	
0,1 °C	

HI9564

Température	Resolution	0,1 % HR
	Exactitude	±2,5 % HR (0 à 90 % HR) ; ±3,5 % HR (90 à 100 % HR)
	Gamme	-10,0 à 60,0 °C
	Résolution	0,1 ℃
	Exactitude	±0,4 °C
Spécifications complémentaires	Sonde	Sonde HR/°C <b>HI706023</b> avec câble 1 m
	Piles / Durée de vie	3 x 1,5 V AAA / Environ 10000 heures d'utilisation continue
	Auto-extinction	Après 8, 60 minutes ou désactivée
	Dimensions / Poids	154 x 63 x 30 mm / 196 g

## Les applications

- Laboratoire et Enseignement
- Environnement
- Industrie
- Agriculture et Horticulture

### Présentation

HI9564 est livré avec une sonde HR/°C HI706023 avec connecteur Quick DIN, câble 1 m et les piles.

### Accessoires



HI710028 Étui antichoc orange



HI710030 Étui antichoc



HI710029 Étui antichoc bleu





Parc d'Activités des Tanneries - 1 rue du Tanin BP 133 - Lingolsheim – 67833 TANNERIES CEDEX



