

Enregistreur de température et d'humidité



Testo 174-H, enregistreur de température 2 canaux avec sondes externes fixes, fixation murale et protocole d'étalonnage

Avec une liaison externe supplémentaire, l'enregistreur de données testo 174-H propose une possibilité de relever la température et l'humidité. L'enregistreur de données est fixé par exemple au mur pour le contrôle de la température de l'air et l'humidité

- Surveillance simultanée de deux températures
- Récupération rapide des données sur site
- Protection anti-vol avec cadenas de sécurité (option)
- Sur site: reset et redémarrage
- Aperçu rapide des valeurs actuelles, du nombre de dépassement de limites, des valeurs min et max sur la période de mesure
- Utilisation simple, gestion aisée des données
- 2 canaux: 2 x internes °C (fixes)

| | |
|--------------------------------------|-------------------|
| Mémoire | 16 000 Mesures |
| Température de stockage | -40 ... +85 °C |
| Température de fonctionnement | -35 ... +70 °C |
| Type de batteries | Pile lithium |
| Autonomie | > 1 ans* |
| Poids | 84 g |
| Dimension | 60 x 38 x 18.5 mm |
| Matière du boîtier | ABS |

| | |
|--------------------------|--|
| Type de sonde NTC | |
| Plage de mesure | -35 ... +70 °C 0 à 100% HR |
| Précision | ±0.5 °C (-20 ... +70 °C) ±3 %HR |
| Résolution | 0.1 °C (-20 ... +70 °C) 0.3 °C (étendue restante) |