

pH-mètre pour la mesure simultanée de la valeur pH et la température

Le pH-mètre résistant à l'eau détecte d'une façon rapide et précise la valeur pH et la température. Grâce à l'indication double, les deux valeurs sont montrées simultanément. Grâce à sa carcasse robuste et résistante à l'eau (IP 67), le pH-mètre peut s'utiliser dans des circonstances adverses. Un recalibrage garantit toujours une précision optimale et très facile à effectuer si on utilise les sets de calibrage optionnels (fonction de calibrage automatique sans vis de calibrage - cela s'effectue seulement à travers du clavier). Dans le pH-mètre, l'électrode est intégrée dans la carcasse et les valeurs de mesure sont réglées grâce à la compensation de température automatique.



- Indication simultanée de la valeur pH et de la température
- Compensation de la température automatique (ATC) dans la plage de 0... +80 °C
- Indication de température (°C, °F)
- Fonction min, max, et rétention de données (Data-Hold)
- Résistante à l'eau selon IP 67
- Calibrage automatique: il vous fait économiser du temps et vous donne une haute précision
- Déconnexion automatique
- Batteries et notice d'emploi incluses
- Obtenir les solutions de calibrage optionnelles
- Enregistreur de données de 100 valeurs (récupérables sur l'écran)

Caractéristiques techniques

Plages de mesure	0,0... 14,0 pH -5... +80,0 °C
Résolution	0,01 pH 0,1 °C
Précision	± 0,02 pH ± 0,8 °C
Calibrage	Automatique en pH 4,7 ou 10
Compensation de température	-5... +80 °C
Ecran	Écran LCD à 4 digits
Conditions environnementales	0... + 60 °C / <80 % H.r.
Dimensions	186 x 40 mm
Alimentation	4 piles de 1,5 V AAA (incluses)
Poids	130 g

Contenu de la livraison

- 1 x pH-mètre PCE-PH 22
- 1 x Set de calibrage (pH-4 et pH-7)
- 4 x Piles
- 1 x Notice d'emploi