

HI 991002 pH/mV/°C mètre compact et étanche

Caractéristiques

- ◆ Modèle compact, robuste et précis
- ◆ Indicateur de stabilité de la mesure
- ◆ La fonction Hold fige une valeur à l'écran
- ◆ Large afficheur LCD pour une lecture aisée
- ◆ Compensation automatique de la température
- ◆ Doté d'un indicateur de déchargement des piles
- ◆ Auto extinction après 8 minutes de non utilisation
- ◆ Affichage simultané des valeurs pH et température
- ◆ Equipé d'une dragonne pour éviter une chute involontaire
- ◆ Etalonnage automatique avec 2 séries de 3 tampons mémorisés
- ◆ PH-mètre étanche (IP 67). Résistant aux environnements agressifs
- ◆ Electrode amplifiée pour limiter les perturbations (bruits de fonds, interférences électriques)



Ce pH-mètre très léger offre une bonne prise en main (design ergonomique) et une grande précision des mesures. Il vous garantit un excellent rapport qualité/prix.

Ce modèle offre tous les avantages du HI 991001 et même plus (mV) !

Spécifications:

Gamme	-2,00 à 16,00 pH / ± 1999 mV / -5,0 à 105,0°C
Précision	$\pm 0,02$ pH / ± 2 mV / $\pm 0,5$ °C jusqu'à 60°C, ± 1 °C au-delà
Etalonnage pH	automatique en 2 points avec 2 séries de 3 tampons mémorisés (4,01/7,01/10,01 ou 4,01/6,86/9,18)
Compensation de °C	automatique
Alimentation	3 piles 1,5 V AA pour 1500 heures d'utilisation
Dimensions/poids	150 x 80 x 36 / 245 g

Le HI 991002 est livré complet en mallette avec une électrode pH/°C amplifiée combinée (HI 1296D), 3 piles 1,5V AA et un mode d'emploi.