

HI 98160 Nouveau pH/mV/°C mètre avec mémoire



Nouveau et étonnant, ce pH-mètre se distingue des appareils classiques. Il séduira l'utilisateur par ses fonctions innovantes.

Caractéristiques

- ◆ Ecran rétro éclairé
- ◆ Affichage simultané du pH/mV et °C
- ◆ Etalonnage automatique avec 8 tampons mémorisés
- ◆ Sortie RS 232 pour la transmission des données sur PC
- ◆ Fonction « Auto Endpoint ». La mesure stable est figée !
- ◆ Boîtier étanche (IP67). Résistant aux environnements agressifs
- ◆ Mémorisation sur demande de 500 mesures (valeur, date, heure)
- ◆ Mesure compensée automatiquement/manuellement en température

Spécifications

Gamme	-4,00 à 19,99 pH / $\pm 600,0$ mV (ISE)
	± 2000 mV (REDOX) / -20,0 à 120,0°C
Précision	$\pm 0,01$ pH / $\pm 0,4$ mV (ISE) / ± 2 mV (REDOX) / $\pm 0,4$ °C
Etalonnage	Automatique en 2 points avec 8 tampons mémorisés
Compensation de temp.	Automatique/manuelle de -20,0° à 120°C
Electrode	HI 1230B/C électrode pH combiné, fiche BNC + câble 1m
Alimentation	4 piles 1,5 V AA pour 300 h d'utilisation
Dimensions/poids	196 x 80 x 60 mm / 500 g

Le HI 98160 est livré en mallette avec une électrode pH (HI 1230B/C), 4 piles 1,5 V AA, solutions pH 4 et 7 et un mode d'emploi.