

## Testeur de poche pH-TEMP étanche WATERPROOF



**AD11** est le testeur de poche pH/Temp **étanche** le plus avancé du marché, basé sur un **microprocesseur**.

Rapide, stable et précis, ce testeur s'adresse aux utilisateurs qui exigent une grande exactitude.

La sonde pH/Temp est simple à remplacer par l'utilisateur : il suffit de dévisser l'anneau en plastique situé en haut de l'électrode et de la remplacer par une nouvelle!

Il dispose d'un écran LCD à 2 lignes, permettant de lire simultanément les mesures de pH et de température, ainsi que d'une fonction HOLD qui fige l'affichage pour un relevé plus simple et plus précis.

D'autres fonctions — indicateur de stabilité, calibration automatique et compensation automatique de température — font de ce testeur étanche un outil indispensable dans de nombreux secteurs.

Son design modulaire permet un remplacement rapide et simple de l'électrode.



## **ADWA**

AD11

Modèle	AD11
Portée	2.0 to 16.0 pH (AD11)
	-2.00 to 16.00 pH (AD12)
	-5.0 to 60.0 °C / 23.0 to 140.0 °F
Resolution	0.1 / 0.01 pH
	0.1 °C / 0.1 °F
Precision (@25 °C/77 °F)	±0.1 / ±0.01 pH
	±0.5 °C / ±1 °F
pH Calibration	Automatic, 1 or 2 point
	with 2 sets of memorized buffers
	(pH 4.01/7.01/10.01 or 4.01/6.86/9.18)
Temperature Compensation	Automatique
Réference Temperature	20.0 or 25.0 °C
Dimensions	175.5 x 39 x 23 mm
Poids	100 g

Produit proposé sur notre boutique en ligne

labomaster.com