

*Pour toutes demandes de renseignement merci de nous appeler au 02.32.30.00.12*

## Multimètre de laboratoire (2601019)



### MULTIMÈTRE DE LABORATOIRE (ÉLECTROCHIMIQUE)

NUMÉRO DE SÉRIE 98204

APPAREIL DE PRÉCISION POUR MESURES ÉLECTROCHIMIQUES EN LABORATOIRE,  
IDÉAL POUR ANALYSES DE pH, POTENTIEL REDOX, TEMPÉRATURE ET CONDUCTIVITÉ.

- MESURE DU PH DE -2 À +16 AVEC UNE RÉOLUTION DE 0,001 PH
- MESURE DU POTENTIEL D'OXYDORÉDUCTION (MV)
- MESURE DE LA TEMPÉRATURE VIA SONDE Pt1000
- MESURE DE LA CONDUCTIVITÉ / RÉSISTIVITÉ / SALINITÉ AVEC SONDES OPTIONNELLES
- CALIBRAGE AUTOMATIQUE 1 À 5 POINTS
- AFFICHAGE LCD AVEC INDICATEUR DE STABILITÉ
- SORTIE RS232 POUR IMPRESSION ET COMMUNICATION AVEC ORDINATEUR
- TOUCHES DE FONCTION POUR ÉTALONNAGE (CAL), CHANGEMENT DE MODE (MODE) ET IMPRESSION (PRINT)
- CONNEXION POUR ÉLECTRODES BNC ET SONDES SUPPLÉMENTAIRES