

pH / mV / °C-mètre

pH
mV (redox)
température



- double affichage digital LCD, pH ou mV, et température
- boîtier totalement étanche
- fonction Hold : mémorisation d'un couple de valeur pH (ou mV) et température
- indicateur de l'état de charge des piles
- électrode combinée pH, mV (redox), T°C

pH / mV / °C-mètre	
gamme	-2,00 à +16,00 pH (±0,05 pH)
étalonnage	auto. 1 ou 2 points (6 tampon standard mémorisés : pH 4,01 - 7,00 - 10,01 ou pH 4,01 - 6,86 - 9,18)
compensation T°C	automatique
mV (redox)	±1000 mV (±2 mV)
température	-5 à +60°C (±0,5°C)
cond. admissibles	-5 à +50°C et 100% HR
alim. / autonomie	piles 1,5 V - autonomie 250 h
auto-extinction	après 8 min sans utilisation
dimensions / poids	163 x 40 x 26 mm / 100 g
pH / mV / °C-mètre	APH121

pH / mV / °C-mètre étanche IP67

pH
mV (redox)
température



- étanche IP67
- reconnaissance automatique de la solution tampon
- fonctions data logger et alarme Min. / Max.
- mémoires Min. et Max.
- fonction Hold
- écran LCD rétroéclairé
- boîtier résistant aux impacts et coque de protection anti-chocs
- livré complet en mallette, avec électrode pH / °C en plastique, solutions tampon pH 4, 7, 10 et piles

pH / mV / °C-mètre	
gamme	-2 000 à +16 000 pH (±0,005 pH)
pH étalonnage	automatique ou manuelle, 1, 2 ou 3 points
compens. T°C	automatique de 0 à 105°C
mV (redox)	-1999,9 à +1999,9 mV (±0,05 mV)
température	-10,0 à +110,0°C (±0,2°C)
interface	USB
alim. / autonomie	2 piles AAA / 500 heures
auto-extinction	réglable 0 à 120 minutes
dimensions / poids	164 x 128 x 37 mm / 250 g
pH / mV / °C-mètre	APH4530
accessoires	
électrode pH / °C	APH4541
électrode redox	APH4546
câble USB	APH4543
piles AAA, les 10	PILA01
logiciel pour PC	APH4544

pH / mV / °C-mètre grand écran

pH
mV (redox)
température



- grand écran LCD
- menu avec 7 paramètres réglables (groupe de tampons de pH, points d'étalonnage, unité de température, etc.)
- calibrage par bouton-poussoir de 1 à 3 points avec reconnaissance automatique du tampon
- reconnaissance automatique des électrodes
- fonction Hold : verrouille le point final de la mesure
- fonction Reset : rétablit automatiquement tous les paramètres par défaut
- livré complet en mallette, avec 1 électrode pH, 1 sonde de température, solutions tampon pH 4, 7, 10 et pile

pH / mV / °C-mètre	
gamme	-2,00 à +16,00 pH (±0,01 pH)
pH étalonnage	automatique 2 points (3 tampon mémorisés : pH 4,01 - 7,00 - 10,01)
compens. T°C	manuelle ou automatique
mV (redox)	±1999 mV (±1 mV)
température	0 à +100°C (±1°C)
interface	USB
capacité mémoire	100 ensembles de données
alim. / autonomie	pile 9 V - autonomie 150 h
auto-extinction	après 10 min sans utilisation
dimensions / poids	185 x 88 x 32 mm / 300 g
pH / mV / °C-mètre	BE2200
électrode recharge	BE2201