

pH / °C-mètres spécialisés pour sols et surfaces

pH température



Boîtier ultra-compact, robuste, facile à nettoyer.

	pH / °C-mètre
gammes	-2,00 à 16,00 pH (±0,02 pH)
pH étalonnage	automatique en 1 ou 2 points (2 séries de 3 tampons mémorisés)
compens. T°C	automatique -5,0 à +105,0°C (±0,1°C)
T°C gamme	-5,0 à +105,0°C (±0,5°C / ±1,0°C)
alim. / autonomie	3 piles 1,5 VAAA / 1200 h
auto-extinction	après 8 min sans utilisation
dimensions / poids	63 x 30 x h154 mm / 196 g

- ultra-compact, robuste et étanche IP67
- affichage simultané multi-niveau du pH, de la température et du guide des fonctions essentielles
- écran LCD
- indicateur de stabilité
- fonction HOLD pour figer une valeur à l'écran
- conditions admissibles 0 à +50°C, 100% HR
- livrés complets en mallette de transport, avec une électrode, des solutions tampons pH 4 et pH 7, solutions de nettoyage, une solution de préparation de l'échantillon et piles



i

Électrodes pH

- spéciales surfaces
- robustes, faciles à nettoyer
- capteur de température intégré
- connecteur Quick DIN
- câble 1 m
- autres caractéristiques selon modèle

Livré en plus avec un perforateur pour creuser le sol et une solution de préparation pour sols rocailleux.

pH-mètres dédiés :	sols, terres agricoles, compost	traitement de surfaces	surfaces planes, papier, cuir
électrodes	électrode en verre, avec amplificateur, embout conique, également adaptée aux mesures en solutions (sols dilués)	électrode en titane, double jonction, jonction annulaire en PTFE, surface de contact avec l'échantillon plate, en verre spécifique, évitant aux solides en suspension de polluer la sonde	électrode spéciale, extrémité plate avec une large surface de contact avec l'échantillon
pH / °C-mètre avec électrode	AH9912	AH9913	AH9917
accessoires			
électrode pH de rechange	AH6261	AH6281	AH6321
étui antichoc	AH1024	AH1024	AH1024