



pHmètre portable PH5/6+

- étanchéité IP54 • léger et compact

Large affichage LCD.
Clavier tactile simplifié pour faciliter vos mesures.
Fonction hold pour figer la mesure à l'écran.
Touche CAL pour accéder rapidement à la fonction.
Compensation automatique en température.
Extinction automatique de l'appareil lorsque l'appareil n'est plus utilisé.
Support permettant de faire tenir debout votre appareil sur votre paillasse.
Construction ABS résistant aux chocs et aux projections de liquides.
Coque de protection contre les chocs en caoutchouc.
Messages d'auto-diagnostic en cas de problème.

poids	255 g
gamme de température	0,0 à 100 °C
précision pH	±0,01 pH
alimentation	4 Piles AAA
L x P x H	15,7 x 8,5 x 4,2 cm
calibration	jusqu'à 3 points

pHmètre pH5+

gamme pH	0,00 à 14,00 pH
précision température	±0,5 °C
entrée	BNC

pHmètre pH5+
complet en mallette avec électrode 3 en 1

1153-9164

complet en mallette sonde de température

1152-9164

complet en mallette avec électrode, sonde de température

1009-9124

accessoires pH-mètre Eutech

- électrode pH/température 3-EN-1
- 1152-9074**

pHmètre pH6+

gamme pH	0,00 à 14,00 pH
précision température	±0,5 °C
entrée	BNC
rédox	±1000 mV
précision redox	±0,2 mV

1 pHmètre pH6+

complet avec sonde de température, à compléter par électrode.

1154-9164

complet en mallette avec électrode 3 en 1

1155-9164

complet en mallette avec électrode pH, sonde de température

1054-8135

complet en mallette avec sonde de température

1156-9164

pH/ion mètre ION 6+

gamme ion	0,01 à 0,99 ppm, 1,0 à 199,9200 à 1999
rédox	±500 mV
précision ions	±1% pleine échelle
précision redox	±0,02 mV

pH/ion mètre ION 6+

avec électrode pH simple jonction, sonde de température et mallette

1155-9174

avec sonde de température et mallette

1154-9174



support
porte-électrode

pH/mV mètre portable CyberScan

- support d'électrode orientable et trépied en standard
- mémoire 50 ou 100 couples de mesure pH/température
- port RS232 pour 1184-6552
- garantie 3 ans

Boîtier utilisable d'une seule main avec clavier à touches sensibles, support porte-électrode et trépied pour mesure sur paillasse.

Large écran numérique LCD avec affichage simultané pH et température.

Symbole alphanumérique guidant l'utilisateur lors de l'étalonnage et signalant tout incident.

Affiche, mesure et compense en température de -10 à 110°C.

Fonction Ready affiche la mesure lorsqu'elle est stable.

Fonction Hold pour figer la mesure.

Auto-extinction après 20 min.

pH/mV mètre CyberScan 11

Calibrage automatique en 2 à 5 points parmi 18 tampons pH en mémoire.

Reconnaissance automatique des tampons.

Mémoire 50 mesures pH ou mV avec température correspondante.

pH/mV mètre CyberScan 110

Calibrage automatique en 2 à 6 points. Vérifie et affiche les paramètres d'étalonnage pour contrôle permanent de l'encrassement et du vieillissement de l'électrode.

Mode mV relatif pour corriger le décalage de l'électrode rédox.

Menu de programmation pour configurer les différents paramètres (fonction Ready, étalonnage, résolution...).

Mémoire 100 mesures pH ou mV avec température.

Port RS232 pour le transfert des données vers une imprimante ou un PC.

gamme	
pH	-2,00 à 16,00 pH
mV	±1999 mV
température	-10,0 à 110,0°C

précision

pH	±0,01 pH
mV	±2 mV
température	±0,5°C

entrée

L x P x H	90 x 40 x 180 mm
alimentation	4 piles 1,5 V AAA

Livré en mallette avec électrode pH à corps époxy incassable, sonde de température, câble RS232 et logiciel d'acquisition de données pour le pHmètre 1184-6552.

pH/mV mètre CyberScan 11

1043-5802 mémoire 50 mesures

1184-6552 mémoire 100 mesures + RS232

1184-6552 mémoire 100 mesures + RS232

ampoules tampon pH 4 - 7 - 10

1198-4769 3 x 20 ampoules, le lot /60

électrode pH/température corps époxy

1048-6313 câble 1 m

électrode rédox gélifiée corps époxy

1176-8452 câble 1 m

pile alcaline AAA/LR03 1,5V

1177-4818 le lot /10

électrode pH gélifiée corps époxy

1170-6358 câble 1 m

sonde de température

1015-2612 câble 0,65 m



écran LCD multi-fonctions



trépied intégré