

pH-mètre à lecture digitale

Caractéristiques :

- Capacité : de 0,00 à 14 pH.
- Résolution : 0,01 pH.
- Précision : $\pm 0,2$ pH.
- Electrode : long. 120 mm, \varnothing 3 mm.
- Étalonnage : manuel en 2 points par potentiomètre.
- Température d'utilisation : 0 à 50°C.
- Affichage LCD hauteur des chiffres 10 mm.



- Alimentation : 2 piles boutons (SR44) 1,5 V fournies.
- Poids : 50 g. Dim. : 66 x 50 x 25 mm

Réf.	PRIX H.T.
49 506 225	91,20

pH mètre étanche pour bains de galvanisation et température

Caractéristiques :

- Gamme de mesures : pH -2 à 16.
- T° : -5 à 105°C.
- Résol. 0,02 pH / 0,1°C.
- Précision à 20°C : pH $\pm 0,01$, T° : $\pm 0,5$ °C.
- Déviation EMC : pH $\pm 0,03$.
- Température : ± 1 °C.
- Étalonnage pH et compensation température : automatiques.
- Auto-Off après 8 min non-utilisation.
- Alimentation : 3 piles 1,5V type AAA (fournies) autonomie 1000 heures en continu.
- Poids : 210 g. Dim. : 150 x 80 x 36 mm.

EXTRA



Composition :
Livré en mallette avec électrode PH double jonction et notice utilisation.

Désignation	Réf.	PRIX H.T.
PH mètre	49 506 235	482,50

Testeur de pH/°C étanche, résolution 0,1 pH

Caractéristiques :

- Gamme pH : -2,0 à 16,0 pH.
- Gamme température 0,0 à 60,0°C.
- Résolution pH : 0,1 pH.
- Résolution température : 0,1°C.
- Exactitude pH : $\pm 0,1$ pH.
- Exactitude température $\pm 0,5$ °C.
- Étalonnage : Automatique en 1 ou 2 points avec 2 séries de tampons mémorisées.
- Compensation de température : Automatique.

- Alimentation : 4 piles bouton 1,5 V / Environ 300 heures d'utilisation continue Auto-extinction après 8 minutes de non-utilisation.
- Dimensions : 163 x 40 x 26 mm.
- Poids : 100 g.



Désignation	Réf.	PRIX H.T.
PH-mètre/Thermomètre	49 506 230	119,20
Electrode de rechange	49 506 231	71,65

Testeur de conductivité à lecture digitale

Caractéristiques :

- Gamme : EC : 0 à 3999 μ S/cm.
- TDS : 0 à 2000 ppm. Température : 0,0 à 60,0°C.
- Résolution : EC : 1 μ S/cm. TDS : 1 ppm. Température : 0,1°C.
- Précision à 20°C et déviation : EC : ± 2 % P.E. TDS : ± 2 % P.E.. Température : $\pm 0,5$ °C.
- Étalonnage EC/TDS : Automatique en 1 point.

- Correction température : Automatique.
- Environnement : 0 à 50°C, RH 100 %.
- Alimentation : 4x1,5V 100 heures en continu Auto-Off.
- Poids : 85 g. Dim. : 163 x 40 x 26 mm.



Désignation	Réf.	PRIX H.T.
Testeur de conductivité	49 506 240	123,40

Solutions d'étalonnage pour pH-mètres et testeurs de conductivité

NOUVEAU

EXTRA

Désignation	Réf.	PRIX H.T.
Lot de 25 solutions d'étalonnage PH4	49 506 237	34,40
Lot de 25 solutions d'étalonnage PH7	49 506 238	34,40
Lot de 25 solutions d'étalonnage 12880 μ S/cm	49 506 247	34,40
Lot de 25 solutions d'étalonnage 1413 μ S/cm	49 506 248	34,40

Humidimètre compact MO50

Caractéristiques :

- Facile d'emploi, avec des icônes indiquant le niveau d'humidité et un signal sonore.
- Affiche le niveau d'humidité du bois et des matériaux de construction tels que les panneaux muraux, le plâtre, le béton, le mortier et le carton.
- Signal sonore : les bips se rapprochent lorsque le niveau d'humidité augmente.
- Les icônes indiquent si le niveau d'humidité est bas, moyen ou élevé.

- Electrodes de mesure filetées interchangeables.
- Conservation des données : gel des mesures sur l'afficheur.
- Résolution : 0,1 %.
- Teneur en humidité : 5 à 50 % pour le bois, 1,3 à 33 % dans les matériaux.



Modèle	Réf.	PRIX H.T.
MO50	49 506 600	43,38

Composition : Livré avec électrodes de rechange, capuchon et pile 9V.

Luxmètre LT510

Caractéristiques :

- Mesure du niveau de luminosité en lux ou pied-bougie en utilisant un capteur de lumière avec filtre de correction du cosinus.
- Ecran rétro-éclairé idéal pour les zones peu éclairées.
- Fonctions ZERO, Min/Max et Maintien des données.

Modèle :	LT510
Résolution :	1 mm
Capacité Lux :	0 - 20 000
Précision :	± 5 %
Réf.	49 506 580
PRIX H.T.	121,20



Anémomètres



Anémomètre à hélice à lecture digitale

Caractéristiques :

- Vitesse du vent : 0,4 à 20 m/s - Résolution : 0,1 m/s.
- Précision : $\pm 0,2$ m/s.
- Température : -10° à 50°C - Résolution : 0,1°C.
- Humidité relative : 0 à 100 % HR - Résolution : 0,1 % HR.

- Fonction : hold, mini, maxi, vitesse du vent (Beaufort).
- Ecran rétro-éclairé.
- Capot de protection.
- Alimentation : 2 piles LR03.
- Dim. : 133 x 46 x 25 mm.
- Regroupe les fonctions anémomètre, hygromètre, débimètre.
- Ecran rétro-éclairé.

Réf.	PRIX H.T.
49 700 090	153,80

Pieds à coulisse, jauge

Micomètres, contrôle d'épaisseur

Connectique

Comparateurs

Indicateurs à levier

Bases et supports, trusquins

Contrôles et ajustage

Traçage, métrage

Optique

Dureté, rugosité

Pesage

Multi-contrôle

Pensez-y

Balances de poche
page 1137

Multimètre de poche
page 1161

Sonomètre
page 1150