

pH-mètre de laboratoire modèle 3520

JENWAY



Le modèle 3520 est un pH-mètre très complet pour la recherche ou les laboratoires soucieux de travailler selon les Bonnes Pratiques de Laboratoire (BPL). Le calibrage peut se faire en 1 à 3 points à l'aide de tampons mémorisés (norme DIN, JIS, NIST) pour la compensation automatique de T° ou à l'aide de tampons entrés manuellement. 500 résultats peuvent être mémorisés manuellement ou automatiquement sur la base de stabilité, alarme, ou intervalles.

Idéal pour les mesures de qualité ou applications BPL.

Résolution à 0,001.

Calibrage en 1, 2 ou 3 points.

Grand choix de tampons pH en mémoire.

Entrée électrode pH + référence.

Sorties analogique, RS232 et infra-rouge.

Ecran VGA 1/8 monochrome LCD.

Support mural.

Programmes protégés par un code de sécurité administrateur.

Rappel du dernier calibrage.

Etat du dernier calibrage avec l'ensemble des paramètres

Mémoire de 500 résultats.

Programme de mémorisation de résultats facile d'utilisation.

Sortie Alarme (contact ouvert ou son).

Livré avec : une électrode pH combinée verre (J924005), support électrode, sonde de T° (J027500), Tampon pH 4, 7 et 10 en gélules, adaptateur secteur Européen, connecteur court-circuit BNC (J009146), mode d'emploi.

Code	J352201
Modèle	3520
Gamme pH	-2,000 à 20,000
Résolution / précision (pH)	0,001 - 0,01 - 0,1 / ± 0,003
Gamme mV (Abs et Rel)	0 à ± 1999,9
Résolution / précision (mV)	0,1 - 1 / ± 0,2
Gamme de température (°C / °F)	-10 à 105 / 14 à 221
Résolution / Précision température (°C / °F)	0,1 ± 0,5 / 1 ± 1
Gamme ATC (°C)	0 à 100 / 32 à 212
Compensation de température (°C / °F)	0 à 100 / 32 à 212
BPL	Rappel calibrage à intervalles (1 à 999 heures) Sortie alarme (contact ouvert ou sonore) Code de sécurité administrateur
Horloge	24 heures, hrs / min / sec ou jour / mois ou mois / année (Format Européen et Américain)
Calibrage	1,2 ou 3 points

Bibby Scientific France

Bibby Scientific France SAS
Zi du Rocher Vert BP 79
77793 Nemours Cedex
Téléphone : +33 (0)1 64 45 13 13
Fax : +33 (0)1 64 45 13 00
Email : bsf@bibby-scientific.fr

Tampons en mémoire	Jenway (2,00 - 4,00 - 7,00 - 9,20 4- 10,00) DIN (3,06 - 4,65 - 6,79 - 9,23 - 12,75) NIST (1,68 - 4,01 - 6,87 - 9,18 - 12,45) JIS (1,68 - 4,01 - 6,87 - 9,18 - 12,45) ou entrée manuelle
Impédance d'entrée (Ohm)	> 10¹²
Sorties	Analogique, RS232, IrDA et Alarme
Dimensions de l'appareil L x l x h (mm)	250 x 210 x 55
Alimentation	Adaptateur secteur 230V - 9VAC
Poids (g)	850