

SPECTROPHOTOMÈTRE VISIBLE AUTOMATIQUE

Référence : SPECPRO2



Ce spectrophotomètre est entièrement automatisé et permet de réaliser des mesures plus précises que le modèle manuel. Équipé d'un clavier plus complet et d'un écran LCD, il est possible de paramétrer les acquisitions et de les sauvegarder en mémoire.

Associé au logiciel réf. SPECPROSOFT (en option), il est possible de paramétrer de multiples analyses : quantitative, cinétique, multilongueur d'onde, balayage du spectre, etc.

Caractéristiques techniques :

- Gamme spectrale : 325 à 1000 nm
- Bande passante : 2 nm
- Précision : ± 2 nm
- Balayage des longueurs d'onde : automatique
- Mesure : absorbance (A), transmittance (%) et concentration
- Zéro : automatique
- Affichage : DEL, 4 digits
- Source : lampe tungsten
- Détecteur : photodiode
- Connexion : USB 2.0 pour ordinateur et port parallèle pour imprimante (non incluse)
- Alimentation : 230 V par cordon secteur
- Dimensions : 420 x 220 x 180 mm
- Masse : 10 kg
- Passeur manuel 4 cuves 10 x 10 mm