

Spectrophotomètre à balayage manuel



Note : Pas noté

Prix

Prix ??TTC : 1113,75 €

[Poser une question sur ce produit](#)

Description du produit

Une gamme de spectrophotomètres pour l'enseignement.

Un rapport fonctionnalités / Prix imbattable.

2 modèles : balayage manuel et UV-visible.

Spectrophotomètre à balayage manuel

Ajustement de la longueur d'onde par bouton rotatif

Ce spectrophotomètre à ajustement de longueur d'onde manuel permet d'effectuer des mesures qualitatives et quantitatives en Absorbance, Transmittance et Concentration.

Caractéristiques techniques :

- Ajustement longueur d'onde : Manuel.
- Gamme spectrale : 330-1000 nm.
- Bande passante : 8 nm.
- Système optique : simple faisceau, grille de 1200 lignes /mm.
- Exactitude longueur d'onde : +/- 2 nm.
- Résolution longueur d'onde : +/- 1 nm.
- Gamme photométrique : 0-100% T, 0-1,999A, 0-1999 C, 0-1999 F.
- Exactitude photométrique : ± 2% T.
- Stabilité : +/-0,002 A/hr à 500nm.
- Lumière parasite : < 0,5% à 340nm.
- Source de lumière : Lampe halogène 6 V, 10W.
- Détecteur : Photodiode de Silicium.
- Sortie RS232.
- Alimentation : 85 – 240 V, 50 Hz ±10%%
- Dimensions : 280 x 320 x 120 mm.
- Masse : 4,5 Kg.

Commentaires des clients

Il n'y a pas encore de commentaire sur ce produit.