

POLARIMÈTRE DE LAURENT

Référence : POLARNA



Modèle manuel
Éclairage par lampe de vapeur au sodium.
Mise à zéro par commandes macro et micro.
Deux échelles 0° à 180°.
Oculaire avec anneau de réglage des dioptries.
Tubes 100 mm et 200 mm.

Caractéristiques techniques :

- Nombre d'échelle : 2
- Plage de mesure : $\pm 180^\circ$
- Précision : 1°
- Lisibilité (avec Vernier) : 0,05°
- Grossissement des loupes de lecture 4x
- Longueur d'onde (vapeur de sodium) : 589,3 nm
- Tubes de 100 et 200 mm livrés. L'appareil admet des tubes jusqu'à 220 mm
- Alimentation : 230 V / 50H

- Temps de stabilisation approximatif : 5 min
- Dimensions : 540 x 220 x 380 mm.
- Masse : 14 Kg

Référence	POLARNA
Source de lumière	Vapeur de sodium
Plage de mesure	$\pm 180^\circ$
Nombre d'échelles	2
Précision	1 ^o
Lisibilité (avec Vernier)	0,05°
Grossissement de la loupe de lecture	4x
Longueur d'onde	589,3 nm
Tubes fournis (en verre)	100 et 200 mm
Tubes admissibles	Jusqu'à 220 mm
Alimentation	230V / 50Hz
Dimensions	540 x 220 x 380 mm
Masse	14 Kg