

# KERN OZL 45 1

# KERN

Le microscope à zoom stéréo avec éclairage halogène, pour laboratoires, établissements de formation, organismes de contrôle de la qualité ou agriculture



Zoom [Min]	0,75 x
Zoom [Max]	5 x
Rapport de grossissement	6,7:1
Champ visuel [Min]	5 mm
Champ visuel [Max]	33 mm
Mécanisme de focalisation	vis macrométrique
Hauteur de l'échantillon [Max]	120 mm
Grossissement total standard [Min]	7,5 x
Grossissement total standard [Max]	50 x

## Éclairage

Type d'éclairage lumière incidente	Halogen
Intensité d'éclairage lumière incidente	10 W
Intensité d'éclairage lumière transmise	10 W
Type d'éclairage lumière transmise	Halogène
Intensité d'éclairage	Éclairage incident Éclairage transmis

## Alimentation en énergie

Tension d'entrée bloc d'alimentation / électricité [Max]	220 V
Tension d'entrée bloc d'alimentation / courant [Max]	220 V
Bloc d'alimentation type	Bloc d'alimentation intégré
Alimentation fourni	Unité d'alimentation électrique
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - compris dans la livraison	EURO
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - en option	UK CH

## Conditions environnementales

Température de stockage [Min]	-5 °C
Température de stockage [Max]	40 °C

## Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	475×345×320 mm
Poids net	4,585 kg
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	4,6 kg
Poids brut env.	6 kg
Poids d'expédition	10,5 kg

## Catégorie

Marque	Optics
Catégorie de produits	Microscope
Groupe de produit	Microscope stéréo
Famille de produits	OZL-45

## Homologation

Sigle CE	✓
----------	---

## Forme de construction

Dimensions (L×P×H)	330×270×460 mm
Système optique	Greenough
Tube type	Binoculaire
Angle d'inclinaison du tube	45°
Rotation du tube à 360°	✓
Compensation dioptrique	bilatéral
Compensation dioptrique [Min]	-5
Compensation dioptrique [Max]	5
Procédé de contraste	Champ clair
Écart pupillaire [Max]	75 mm
Écart pupillaire [Min]	55 mm

## Oculaire

Oculaire profondeur de champ	HSWF
Oculaire magnification	10 x
Oculaire champ de vision	23 mm
Oculaire diamètre	30 mm

## Mise au point

Régulation du couple	✓
Distance de travail	113 mm

# KERN OZL 451



Le microscope à zoom stéréo avec éclairage halogène, pour laboratoires, établissements de formation, organismes de contrôle de la qualité ou agriculture

## Pictogrammes

### STANDARD

