

KERN OZS 574

KERN

Microscope stéréo professionnel avec fonction zoom et système optique parallèle pour des images, une profondeur de champ et un contraste remarquables et un travail confortable



Catégorie

Marque	Optics
Catégorie de produits	Microscope
Groupe de produit	Microscope stéréo
Famille de produits	OZS-5

Forme de construction

Dimensions (L×P×H)	305×300×540 mm
Système optique	Parallèle
Tube type	Trinoculaire
Angle d'inclinaison du tube	45°
Rotation du tube à 360°	✓
Répartition du trajet des rayons	100:0
Procédé de contraste	Champ clair Fond noir (en option)
Écart pupillaire [Min]	52 mm
Écart pupillaire [Max]	76 mm
Compensation dioptrique	bilatéral
Compensation dioptrique [Min]	-6
Compensation dioptrique [Max]	6

Oculaire

Type d'oculaire	Eyepiece HWF 10 x / Ø 22mm with anti-fungus, high eye point
Oculaire profondeur de champ	HWF
Oculaire magnification	10 x
Oculaire champ de vision	22 mm
Oculaire diamètre	30 mm

Objectifs

Objectifs - Détails	Objective Plan Achromatic 1 x anti-fungus
Objectifs magnification	0,8 x - 8 x

Éclairage

Intensité d'éclairage	Éclairage incident Éclairage transmis
Type d'éclairage lumière incidente	LED
Type d'éclairage lumière transmise	LED
Intensité d'éclairage lumière incidente	3 W
Intensité d'éclairage lumière transmise	3 W
Éclairage à intensité variable	Éclairage incident + Éclairage transmis, séparé

Mise au point

Champ visuel [Min]	2,75 mm
Champ visuel [Max]	27,5 mm
Grossissement total standard [Min]	8 x
Grossissement total standard [Max]	80 x
Zoom [Min]	0,8 x
Zoom [Max]	8 x
Hauteur de l'échantillon [Max]	100 mm
Régulation du couple	✓
Distance de travail	91 mm
Rapport de grossissement	10,0:1
Mécanisme de focalisation	vis macrométrique

Support pour microscope stéréo

Type de support	pilier
Diamètre fixation tête de microscope (Ø)	76 mm

Alimentation en énergie

Alimentation fourni	Unité d'alimentation électrique
Bloc d'alimentation type	Bloc d'alimentation intégré
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - compris dans la livraison	EURO
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - en option	AUS UK

KERN OZS 574

Microscope stéréo professionnel avec fonction zoom et système optique parallèle pour des images, une profondeur de champ et un contraste remarquables et un travail confortable

US
CH

Tension d'entrée bloc d'alimentation / électricité [Max] 110 - 220 V

Tension d'entrée bloc d'alimentation / courant [Max] 110 - 220 V

Conditions environnementales

Température de stockage [Min] -5 °C

Température de stockage [Max] 40 °C

Homologation

Sigle CE ✓

Emballage & expédition

Délais de livraison 1 d

Dimensions emballage (L×P×H) 400×370×340 mm

Mode de livraison Service de colis

Poids net env. 6 kg

Poids brut env. 7 kg

Poids d'expédition 10,1 kg

Pictogrammes

STANDARD



OPTION

