

KERN OZS 574

KERN

Microscópio estéreo-zoom profissional com ótica paralela para imagens excelentes, nitidez em profundidade, contraste e trabalho isento de cansaço



Distância de trabalho	91 mm
Zoom [Min]	0,8 x
Zoom [Max]	8 x
Rácio de ampliação	10,0:1
Campo visual [Min]	2,75 mm
Campo visual [Max]	27,5 mm
Mecanismo de focalização	parafuso macrométrico
Altura da amostra [Max]	100 mm
Ampliação total padrão [Min]	8 x
Ampliação total padrão [Max]	80 x

Iluminação

Tipo de iluminação luz incidente	LED
Intensidade de iluminação luz incidente	3 W
Intensidade da iluminação luz transmitida	3 W
Tipo de iluminação luz transmitida	LED
Intensidade da iluminação	Luz de incidência Luz de transmissão
Iluminação regulável	Luz de incidência + Luz de transmissão, separado

Fornecimento de energia

Tensão de entrada fornecimento de alimentação / electricidade [Max]	110 - 220 V
Tensão de entrada fornecimento de alimentação / corrente [Max]	110 - 220 V
Fonte de alimentação por ficha tipo	Unidade de fornecimento de energia incorporada
Fonte de alimentação fornecida	Unidade de fornecimento de energia
Fonte de alimentação por ficha / adaptadore para países - contido no volume de fornecimento	EURO
	AUS
Fonte de alimentação por ficha / adaptadore para países - opcional	UK
	US
	CH

Condições ambientais

Temperatura de armazenamento [Min]	-5 °C
Temperatura de armazenamento [Max]	40 °C

Categoria

Marca	Optics
Categoria de produto	Microscópio
Grupo de produto	Microscópio estéreo
Família de produto	OZS-5

Homologação

Sinal CE	✓
----------	---

Desenho

Dimensões (L×P×A)	305×300×540 mm
Sistema ótico	Paralela
Tubo tipo	Trinocular
Ângulo de inclinação do tubo	45°
Tubo com rotação de 360°	✓
Compensação de dioptrias	ambos lados
Compensação de dioptrias [Min]	-6
Compensação de dioptrias [Max]	6
Método de contraste	Campo brilhante Campo escuro (opcional)
Distribuição do trajeto óptico	100:0
Distância interpupilar [Max]	76 mm
Distância interpupilar [Min]	52 mm

Ocular

Ocular amplitude do campo	HWF
Ocular ampliação	10 x
Ocular campo de visão	22 mm
Ocular diâmetro	30 mm

Focalizando

Regulação de torque	✓
---------------------	---

KERN OZS 574

Microscópio estéreo-zoom profissional com ótica paralela para imagens excelentes, nitidez em profundidade, contraste e trabalho isento de cansaço

Embalagem e expedição

Leitura força [d] (N)	1 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	400×370×340 mm
Peso líquido	5,7337 kg
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	6 kg
Peso bruto aprox.	7 kg
Peso de envio	10,1 kg

Objectiva

Objectivas - Detalhes	Objective Plan Achromatic 1 x anti- fungus
-----------------------	--

Pictogramas

STANDARD



OPTION

