

# KERN OZL 963



Set stereomicroscopi predefiniti con stativo universale ECO ed illuminazione per una postazione di lavoro funzionale



Categoria	
Marchio	Optics
Categoria di prodotti	Microscopi
Gruppo di prodotti	Stereomicroscopi

Sistema di misurazione	
Vergrößerung Objektiv	0,7 x - 4,5 x
Okular	Eyepiece HWF 10x / Ø 20mm High Eye Point

Data tecnici di taratura	
Marchio CE	✓

Formato	
Procedimento a contrasto	Hellfeld
Sistema ottico	Greenough
Tipo di tubo	Trinokular
Angolo di inclinazione tubo	45°
Rotazione tubo a 360°	✓
Distanza tra le pupille (min)	55 mm
Distanza tra le pupille (max)	75 mm
Distribuzione fascio	100:0
Compensazione delle diottrie	beidseitig
Regolazione diottria (min)	-5
Regolazione diottria (max)	5

Fokussierung	
Zoom (Min)	0,7 x
Zoom (Max)	4,5 x
Campo visivo (Mix)	4,4 mm
Campo visivo (Max)	28,6 mm
Rapporto di ingrandimento	32200

Okular	
Ampiezza del campo	HWF
Punto visuale	High Eye Point
Ingrandimento	10 x
Campo visivo	20 mm
Diametro	30 mm

Beleuchtung	
Direzione di illuminazione	Auflicht
Illuminazione dimmerabile	Auflicht
Sintesi dell'illuminazione	4,5W LED (reflected)

Alimentazione	
Tipo di alimentatore	Bloc d'alimentation intégré
Alimentatore / adattatore per Paesi diversi con opzioni	EURO AUS UK US CH
Tensione di ingresso alimentatore / corrente max.	100 - 240 V
Tensione di ingresso dispositivo / corrente max.	100 - 240 V

Imballaggio e spedizione	
Dimensioni dell'imballaggio	820×420×240 mm
Peso netto ca.	18 kg
Peso lordo ca.	22 kg
Tempi di consegna totali	1 d

## Pittogrammi