

# KERN OZM 933UK

**KERN**

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



## Categoria

Marchio	Optics
Categoria di prodotto	Microscopi
Gruppo di prodotti	Set stereomicroscopio
Famiglia di prodotti	OZM-9

## Design

Sistema ottico	Greenough
Tubo tipo	Trinoculare
Angolo di inclinazione del tubo	45°
Tubo con rotazione a 360°	✓
Compensazione diottrica	bilaterale
Compensazione diottrica [Min]	-6
Compensazione diottrica [Max]	6
Procedimento a contrasto	Campo luminoso
Distribuzione fascio	100:0
Distanza interpupillare [Max]	76 mm
Distanza interpupillare [Min]	52 mm

## Oculare

Oculare ampiezza del campo	HSWF
Punto di vista	High Eye Point
Oculare ingrandimento	10 x
Oculare campo visivo	23 mm
Oculare diametro	30 mm

## Messa a fuoco

Regolazione della torsione	✓
Distanza di lavoro	110 mm
Zoom [Min]	0,7 x
Zoom [Max]	4,5 x
Rapporto di ingrandimento	6,4:1

Campo visivo [Min]	5,1 mm
Campo visivo [Max]	32,8 mm
Meccanica di focalizzazione	manopola di fuoco macrometrico
Altezza del campione [Max]	130 mm
Ingrandimento totale standard [Min]	7 x
Ingrandimento totale standard [Max]	45 x

## Illuminazione

Tipo di illuminazione luce incidente	LED
Intensità di illuminazione luce incidente	4,5 W
Intensità di illuminazione	Luce riflessa
Illuminazione dimmerabile	Luce riflessa

## Alimentazione

Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	100 - 240 V
Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	100 - 240 V
Alimentatore di rete tipo	Bloc d'alimentation intégré
Alimentazione in dotazione	Alimentatore
Alimentatore di rete / adattatore per paesi - sono incluso in dotazione	UK

## Condizioni ambientali

Temperatura di stoccaggio [Min]	-5 °C
Temperatura di stoccaggio [Max]	40 °C

## Imballaggio e spedizione

Divisione forza [d] (N)	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	700×520×350 mm
Peso netto	28 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Peso netto ca.	28 kg
Peso lordo ca.	32 kg
Peso di spedizione	30,6 kg

## Pittogrammi