

KERN OZM 932

KERN

Voorgedefinieerde stereomicroscopsets met PREMIUM universele standaard en verlichting voor een goed functionerende werkplek



Categorie

Merk	Optics
Productcategorie	Microscop
Productgroep	Stereomicroscop set
Productfamilie	OZM-9

Ontwerp

Optisch systeem	Greenough
Tubus type	Binoculaire
Hoek van de tubus	45°
Tubus 360° rotatie	✓
Contrastmethode	Helderveld
Interpupilaire afstand [Min]	52 mm
Interpupilaire afstand [Max]	76 mm
Dioptrische aanpassing	beide zijden
Dioptrische aanpassing [Min]	-6
Dioptrische aanpassing [Max]	6

Oculair

Oculair type	Eyepiece HSWF 10x / Ø 23mm with anti-fungus, high eye point
Oculair veldbreedte	HSWF
Gezichtspunt	High Eye Point
Oculair vergroting	10x
Oculair gezichtsveld	23 mm
Oculair diameter	30 mm

Objektief

Objectieven vergroting	0,7x - 4,5x
------------------------	-------------

Verlichting

Verlichtingssterkte	Opvallend licht
Type verlichting invallend licht	LED
Verlichtingsintensiteit invallend licht	4,5 W
Verlichting dimbaar	Opvallend licht

Focus

Blikveld [Min]	5,1 mm
Blikveld [Max]	32,8 mm
Totale standaardvergroting [Min]	7x
Totale standaardvergroting [Max]	45x
Zoom [Min]	0,7x
Zoom [Max]	4,5x
Monsterhoogte [Max]	130 mm
Draaimomentregeling	✓
Werkende afstand	110 mm
Vergroting	6,4:1
Focusmechanisme	grove scherpstelling

Stereomicroscopstandaard

Type statief	universeel (kogelgelagerde dubbele arm met plaat)
Diameter bevestiging universeel standaard (Ø)	37 mm
Diameter bevestiging microscoopkop (Ø)	76 mm

Stroomvoorziening

Voedingseenheid type	Ingebouwde voedingseenheid
Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - optioneel	EURO AUS UK US CH
Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	100 - 240 V
Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	100 - 240 V
Contactdoos voor voedingseenheid	Beschermende contactstekker

Milieuomstandigheden

Opslagtemperatuur [Min]	-5 °C
Opslagtemperatuur [Max]	40 °C

KERN OZM 932

KERN

Voorgedefinieerde stereomicroscoopsets met PREMIUM universele standaard en verlichting voor een goed functionerende werkplek

Verpakking & verzending

Levertijden	1 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	700×520×350 mm
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	28 kg
Brutogewicht ca.	32 kg
Verzendgewicht	30,6 kg

Productinformatie

GTIN/EAN-nummer	4045761189089
Goederencode	90111000
REACH classificatie	geen verboden stoffen

Pictogrammen

STANDARD

