

KERN OZM 923

KERN

Voorgedefinieerde stereomicroscopset met eenvoudige telescooparm en 4,5W LED-ringverlichting voor meer flexibiliteit op uw werkplek



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

Verlichting

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

Stroomvoorziening

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

Milieuomstandigheden

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

Verpakking & verzending

Afreesbaarheid kracht [d] (N)	1 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	700×520×350 mm
Nettogewicht	22 kg
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	22 kg
Brutogewicht ca.	24 kg
Verzendgewicht	25,5 kg

Pictogrammen

Categorie

Merk	Optics
Productcategorie	Microscop
Productgroep	Stereomicroscop set
Productfamilie	OZM-9

Approval

CE-teken	✓
----------	---

Ontwerp

Optisch systeem	Greenough
Tubus type	Trinoculair
Hoek van de tubus	45°
Tubus 360° rotatie	✓
Dioptrische aanpassing	beide zijden
Dioptrische aanpassing [Min]	-6
Dioptrische aanpassing [Max]	6
Contrastmethode	Helderveld
Straalpadverdeling	100:0
Interpupilaire afstand [Max]	76 mm
Interpupilaire afstand [Min]	52 mm

Oculair

Oculair veldbreedte	HSWF
Gezichtspunt	High Eye Point
Oculair vergroting	10 x
Oculair gezichtsveld	23 mm
Oculair diameter	30 mm

Focus

Draaimomentregeling	✓
Werkende afstand	110 mm