

KERN OSE 409

KERN

Voorgedefinieerde stereomicroscopset met zwenkarm en geïntegreerde zwanenhalsverlichting voor een goed functionerende werkplek



Categorie

Merk	Optics
Productcategorie	Microscop
Productgroep	Stereomicroscop set
Productfamilie	OSE-4

Ontwerp

Afmetingen (B×D×H)	428×132×344 mm
Optisch systeem	Greenough
Tubus type	Binoculair
Hoek van de tubus	45°
Contrastmethode	Helderveld
Standaard objectieven	1×
Oculairen vast	✓
Interpupilaire afstand [Min]	55 mm
Interpupilaire afstand [Max]	75 mm
Dioptrische aanpassing	een zijde
Dioptrische aanpassing [Min]	-5
Dioptrische aanpassing [Max]	5

Oculair

Oculair type	Eyepiece WF 10 x / Ø 20mm with anti-fungus
Oculair veldbreedte	WF
Oculair vergroting	10 x
Oculair gezichtsveld	20 mm
Oculair diameter	30,5 mm

Objectiev

Objectieven vergroting	1x
------------------------	----

Verlichting

Verlichtingssterkte	Opvallend licht
Type verlichting invallend licht	LED

Type verlichting doorvallend licht	None
Verlichtingsintensiteit invallend licht	3 W

Focus

Blikveld [Max]	20 mm
Draaimomentregeling	✓
Werkende afstand	250 mm
Focusmechanisme	grove scherpstelling

Stereomicroscopstandaard

Type statief	universeel (zwenkarm met bloksokkel)
--------------	--------------------------------------

Stroomvoorziening

Bijgeleverde stroomvoorziening	Voedingseenheid
Plug-in voedingseenheid type	Ingebouwde voedingseenheid

Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - bij de levering inbegrepen	EURO
--	------

Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - optioneel	AUS UK US CH
---	-----------------------

Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	100 - 240 V
--	-------------

Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	100 - 240 V
--	-------------

Milieuomstandigheden

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

Approval

CE-teken	✓
----------	---

Verpakking & verzending

Levertijden	1 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	435×410×200 mm
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	7 kg
Brutogewicht ca.	8 kg
Verzendgewicht	7,5 kg

Pictogrammen