

KERN OSE 421

KERN

Stereomicroscop in robuuste, ergonomische uitvoering; ideaal voor in de werkplaats, op scholen en opleidingen



Focusmechanisme grove scherpstelling

Verlichting

Verlichting dimbaar Opvallend licht + Doorverlichting, samen
Verlichtingssterkte Opvallend licht Doorverlichting

Stroomvoorziening

Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max] 100 V - 240 V AC 50/60 Hz 0.4 A max

Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max] 4,5 V, 1000 mA

Plug-in voedingseenheid type Stekkeradapter

Bijgeleverde plug-in voedingseenheid Voedingseenheid

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

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

Batterij oplaadtijd 4 h

Verpakking & verzending

Afreesbaarheid kracht [d] (N) 1 d

Verzendmethode Pakketdienst

Afmetingen verpakking (BxDxH) 340x310x225 mm

Nettogewicht ca. 2,2 kg

Brutogewicht ca. 2,6 kg

Piktogramme

STANDARD



Categorie

Merk Optics
Productcategorie Microscopen
Productgroep Stereomicroscopen

Approval

CE-teken ✓

Ontwerp

Afmetingen (BxDxH) 200x180x300 mm
Optisch systeem Greenough
Tubus type Binoculaire
Hoek van de tubus 45°
Contrastmethode Helderveld
Oculairen vast ✓
Dioptrische aanpassing [Min] -5
Dioptrische aanpassing [Max] 5
Dioptrische aanpassing beide zijden
Interpupilaire afstand [Min] 55 mm
Interpupilaire afstand [Max] 75 mm

Oculair

Oculair veldbreedte WF
Oculair vergroting 10 x
Oculair diameter 30,5 mm
Oculair gezichtsveld 20 mm
Gezichtspunt Standaard

Focus

Blikveld [Max] 11 mm
Draaimomentregeling ✓