



INILAB
TODO PARA SU LABORATORIO

KERN

!!! OPORTUNIDAD !!!

MICROSCOPIO FLUORESCENCIA INVERTIDO OCM 168

+

CAMARA ODC 861

6.900€+IVA

EQUIPOS NUEVOS CON INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA
(AHORRA MAS DE 4.300€; PVP: 11.210€+IVA)



OCM 168 El microscopio de laboratorio biológico invertido con fluorescencia

Construcción

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 782mm x 304mm x 530mm

Distancia de los ojos (máx.): 76

Distancia de los ojos (min): 48

Sistema óptico: Infinidad

Tubo: trinocular

Ángulo del tubo: 45°

Iluminación

Iluminación: LED de 5W (luz transmitida) LED de 5W (luz reflejada)

Iluminación incidente: LED

Transmisión de iluminación: LED

Fuente de alimentación

Voltaje de entrada: 100 - 240 V

Adaptador/adaptador de red incluido: EURO

Categoría

Marca: Optics

Óptica

Campo de visión: 2200cm

Ancho de campo: HWF

Aumento: 10

Objetivo: 10x / 20x / 40x



ODC 861 Cámara refrigerada para fluorescencia profesional

Construcción

Dimensiones (An.xPr.xAl.): 80 mm x 80 mm x 103 mm

Resolución: 20 MP

Sensor: Sony CMOS

Tamaño sensor: 1"

Funciones

Android iOS Win XP Win 7 Win 8 Win 10

Categoría

Marca: Optics

