

Serie P

A DESTACAR

- Modelos binoculares
- Fáciles de usar
- Cabezal giratorio de 360 ° con tubos inclinados de 45 °
- Oculares con sistema de fijación WF 10x / 20 mm
- Aumentos de 10x/30x y 20x/40x en revólver porta-objetivos
- Soporte robusto de piñón y cremallera con potente iluminación halógena o LED
- Iluminación LED con baterías recargables para uso inalámbrico
- La iluminación incidente y transmitida se pueden usar simultáneamente
- Ligero, fácil de llevar a cualquier ubicación
- 5 años de garantía

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

OCULARES

Pareja de oculares de gran campo WF 10x / 20 mm. (con sistema de fijación)
Se suministra con protectores de goma

CABEZAL

Cabezal binocular con tubos inclinados a 45 °. Corrección de dioptrías en uno de los tubos porta-oculares. Distancia inter-pupilar de 55 a 75 mm

OBJETIVOS

- Los modelos P-10 y P-10 LED se suministran con objetivos 1x/3x para un aumento total de 10x y 30x con campos de visión de 20 a 6.7 mm
- Los modelos P-20 y P20-LED se suministran con objetivos 2x/4x para un aumento total de 20x y 40x con campos de visión de 10 a 5 mm

Mediante oculares opcionales 5x, 15x y 20x se puede lograr un rango de aumentos entre 5x y 80x. Todas las ópticas están recubiertas con tratamiento anti-fúngico y anti-reflectante para obtener el máximo rendimiento de la luz

SOPORTE

Soporte robusto de piñón y cremallera con enfoque macrométrico (desplazamiento total de 35 mm). Se suministra con placa porta-muestras de vidrio y opaca blanca/negra y dos pinzas sujeta muestras

ILUMINACIÓN

Los modelos P-10 y P-20 se suministran con iluminación incidente y transmitida halógena 12V 10W con fuente de alimentación interna. Ambos iluminadores se pueden operar de forma independiente o simultánea

Los modelos P-10 LED y P-20 LED se suministran con iluminación incidente y transmitida LED de alta potencia. Con tres baterías recargables para un máximo de 35 horas de funcionamiento inalámbrico continuo. Ambos iluminadores se pueden operar de forma independiente o simultánea.



P-20 (60.200) ●

CÁMARAS

Euromex ofrece una amplia gama de cámaras industriales y de laboratorio (Vea Soluciones digitales en nuestra página web). Para la serie P, la cámara reemplaza uno de los oculares

CONTENIDO INCLUIDO

Se suministra con dos oculares, cable de alimentación (adaptador externo de conexión a la red para los modelos de LED), cubierta anti-polvo, fusible de repuesto y manual de usuario (bombilla de repuesto para modelos halógenos). Todo embalado en una caja de poliestireno



50.815 ●

50.820 ●

MODELOS	Cabezal 45°	Objetivos 1x/3x	Objetivos 2x/4x	Iluminación halógena transmitida	Iluminación halógena incidente	Iluminación LED transmitida	Iluminación LED incidente
P-10 60.100	•	•		•	•		
P-10 LED 60.110	•	•				•	•
P-20 60.200	•		•	•	•		
P-20 LED 60.210	•		•			•	•

ACCESORIOS Y RECAMBIOS

- 50.805** Pareja de oculares de gran campo WF 5x / 22 mm
- 50.810** Pareja de oculares de gran campo WF 10x / 20 mm
- 50.811** Ocular micrométrico WF 10x / 20 mm, 10 mm / 100
- 50.815** Pareja de oculares de gran campo WF 15x / 16 mm
- 50.820** Pareja de oculares de gran campo WF 20x / 10 mm
- 50.840** Pareja de protectores de goma

- 50.871** Placa porta-muestras blanca/negra de 94 mm de diámetro
- 50.873** Platina porta-muestras de vidrio de 94 mm de diámetro
- 50.875** Pinza gemológica para la serie P

- 50.876** Accesorio de campo oscuro para iluminación transmitida
- 50.882** Bombilla halógena de repuesto 12 V 10 W para la serie P (iluminación transmitida)

- AE.1112** Porta-objetos de 76 x 26 mm. con escala micrométrica de 50 mm/500 divisiones
- PB.5245** Papel de limpieza de lentes (paquete de 100 hojas)
- PB.5274** Alcohol isopropílico 99% (200 ml.)
- PB.5275** Kit de limpieza compuesto por líquido de limpieza de lentes, gamuza, papel de limpieza de lentes, cepillo, pera de aire y bastoncillos de algodón



P-10 (60.100) ●