



PROGRES
GRYPHAX[®] SERIES



HECHO EN ALEMANIA

Alta calidad de imagen

Facilidad de uso

Versatilidad

Estabilidad



Nueva cámara de microscopia Jenoptik para ciencia forense

Establecer los hechos es uno de los retos diarios en su trabajo y requiere de soluciones confiables de alta calidad. Para exámenes de rutina en el laboratorio o para investigación en el campo forense, nuestras series PROGRES GRYPHAX® son el socio técnico ideal, permitiéndole sumergirse en su “micro universo” de forma suave y sencilla.

La nueva series PROGRES GRYPHAX® brinda una herramienta de imagen microscópica multidisciplinaria y comparativamente accesible. El innovador y comprensible concepto de diseño da como resultado una interfase gráfica del usuario conveniente, y un flujo de trabajo funcional en el software y el elegante diseño de la cámara tiene una interfase USB 3.0 de última generación.

La nueva serie PROGRES GRYPHAX® será una parte indispensable de su laboratorio.



PROGRES GRYPHAX® refina toda estación de trabajo de microscopia-

¿Su microscopio aun no tiene cámara? ¿Requiere cambiar la cámara de su microscopio? ¿Quiere continuar utilizando su programa de análisis de imagen?

PROGRES GRYPHAX® le brinda una solución atractiva para mejorar su estación de trabajo a una moderna estación digital de microscopia.
¡Manténgase completamente flexible!

¡Obtenga lo mejor de su estación de trabajo de microscopia!

Las cámaras PROGRES GRYPHAX® se benefician del uso del formato de sensor optimo para microscopia. Para poder transferir el potencial de su microscopio a la cámara, nosotros recomendamos usar el adaptador de montura C apropiado para su sistema.



¡Su distribuidor local PROGRES con gusto le ayudará a encontrar la solución ideal para usted!

25 años de historia ProgRes – Hecho en Alemania. Los beneficios de PROGRES GRYPHAX® en un vistazo:



Alta calidad de imagen – brindándole los detalles para tomar la decisión correcta.

- Calidad de imagen profesional y conocimiento del color verdadero
- Imagen en vivo rápida en HD completo
- Sensores perfectamente apropiados para microscopía.
- Hecho en Alemania.



Versatilidad- brindándole la libertad de trabajar su equipo favorito.

- Plataforma cruzada compatible con WIN/MAC/LINUX
- Apropiaada para todas las marcas de microscopios.
- Brillante cociente de desempeño técnico y precio: software y actualizaciones gratuitas ya incluidas.
- Es posible exportar a soluciones de software externas.



Facilidad de uso – brindándole una sensación de trabajo sin esfuerzo.

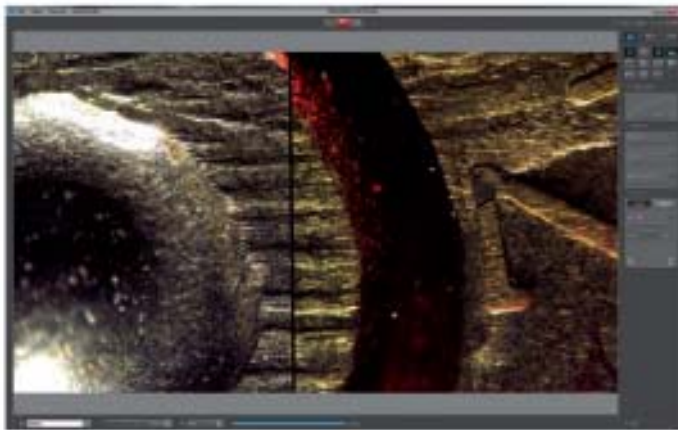
- Programa intuitivo y amigable al usuario.
- Imagen en vivo optimizado – todas las características en tiempo real, todo el tiempo.
- Flujos de trabajo optimizados
- IGU idéntica en todas las plataformas (WIN/MAC/LINUX).
- Instalación rápida y sencilla
- Preajustada a monitores 16:9.



Estabilidad – brindándole una herramienta confiable con la que puede contar.

- Moderno, diseño de cámara y software que no envejece.
- Interfase de cámara USB 3.0 de súper velocidad.
- Inversión asegurada: hardware confiable y duradero, soporte de software de largo plazo y compatibilidad con sistema operativo.

Revele la verdad.
explore
el micro universo



Características útiles del programa PROGRES GRYPHAX®



Control de exposición automático y rápido.



Mejoras de imagen en tiempo real: detalle, ruido, colores dinámicos.



Foco múltiple en vivo / pila Z



Mediciones con anotación de texto y marcas por flechas



Panorama en vivo / pegado de imagen



Fluorescencia múltiple



Vídeo grabación



Lapso de tiempo / series de imagen



Histograma en tiempo real

Análisis de imagen externo

Configuración individual de dispositivo

Comparación de imagen

Barra de estado opcional / escala / nombre de dispositivo.



Contacto con el fabricante:

JENOPTIK Optical Systems GMBH
Goeschwitzer strasse 25
07745 Jena
Alemania
Teléfono: +49 36 41 65 21 43
E-mail: progres.os@jenoptik.com
www.jenoptik.com/progres-gryphax

Contacto con el distribuidor para América Latina

Técnica En Laboratorios, S. A.
Tapachula # 10 Col. Roma
06700 Ciudad de México
México
Teléfono + 52 55 55 74 58 83
E-mail info.jenoptik@tecnicenlaboratorios.com
www.tecnicaenlaboratorios.com/Jenoptik/Gryphax.htm

TÉCNICA EN LABORATORIOS, S.A.

Tapachula # 10 Col. Roma
México D.F. 06700, México
www.tecnicaenlaboratorios.com