

Cámara para microscopio ODC-82/ODC-83

Ref.: KERN.ODC.8 | Categoría: Accesorios microscopios

Descripción

Los aparatos de microscopía específicos para mediciones, contajes, documentación, archivado y procesado de imágenes



- Una sincronización óptima, una tasa de imagen alta, así como un rendimiento de imagen estable, en combinación con el software que incluimos en el ámbito de suministro (Microscope VIS) facilitará su trabajo cotidiano significativamente
- El suministro de corriente se realiza a través de un cable USB, de forma que no sea necesario ningún suministro adicional de corriente.
- Estas cámaras universales pueden también conectarse a todos los microscopios comercializados con el correspondiente adaptador C-Mount del microscopio correspondiente
- Gracias a la técnica CMOS, de eficacia demostrada, en combinación con USB 2.0 o USB 3.0, se representan todas las imágenes de forma rápida y nítida.
- Estas cámaras resultan también adecuadas para aplicaciones exigentes como, por ejemplo, campo oscuro, contraste de fases o fluorescencia.
- El ámbito de suministro incluye, además de la cámara, el software multilingüe de KERN (Microscope VIS), un cable USB, diversos adaptadores para oculares y un micrómetro de objetos para la calibración del software.
- Encargar en el mismo pedido el adaptador C-Mount adecuado para su microscopio KERN

Especificaciones técnicas

Referencia	Producto	Env
ODC 825	5,1 MP USB 2.0 CMOS Sensor 1/2,5"	1
ODC 832	5,1 MP USB 3.0 CMOS Sensor 1/2,5"	1